

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiesen am südl. Sohlberg		
<b>Nummer</b>	175153422099	<b>Fläche (ha)</b>	1,8224
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	13.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Extensiv mit Schafen beweidete, sehr magere Flachland-Mähwiesen an nordexponierten Hängen im Süden des Sohlberg. Expositionsbedingt sind die Flächen sehr moosig. An steilen Wegböschungen gibt es punktuell Übergänge zu Borstgrasrasen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	0	0		
V	<i>Meum althamanticum</i>	Bärwurz	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Teucrium scorodonia	Salbei-Gamander	0	0
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0
2	Decticus verrucivorus	Warzenbeißer	0	0
3	Clossiana selene	Braunfleckiger Perlmutterfalter	0	0
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Sehr magere und artenreiche Mähwiesen mit sehr lückiger Struktur und in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland- Mähwiesen I am Sohlberg		
<b>Nummer</b>	175153422100	<b>Fläche (ha)</b>	3,5179
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	13.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	7	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An Hängen unterschiedlicher Exposition entwickelte Wiesen mit Dominanz von Obergräsern. Einzelne Bereiche weisen einen lückigen Streuobstbestand auf. Eingeschlossen sind leicht verbrachte Bereiche und Bereiche mit Adlerfarnbeständen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	0	0		
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
z	<i>Alchemilla vulgaris</i> agg.	Artengruppe Gewöhnlicher Frauen	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Filipendula ulmaria</i>	Mädesüß	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpernell	0	0
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0
	Alchemilla spec.		0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Insgesamt artenreiche Mähwiesen, jedoch mit Vorherrschen von Obergräsern und reduzierter Häufigkeit von Untergräsern und konkurrenzschwachen Kräutern.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweiden Sohlberg		
<b>Nummer</b>	175153422101	<b>Fläche (ha)</b>	2,2457
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	13.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Entlang westexponierter Hänge entwickelte Wiesen, die zur Offenhaltung beweidet und nachgemäht werden. Auf beiden Teilflächen stocken lückige Streuobstbestände; stellenweise bestehen Anklänge an Silikatmagerrasen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glathäfer	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
V	<i>Gryllus campestris</i>	Feldgrille	0	0		
*	<i>Hypericum perforatum</i>	Echtes Johanniskraut	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Bellis perennis</i>	Ausdauerndes Gänseblümchen	0	0		
*	<i>Polygala vulgaris</i>	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
V	<i>Meum athamanticum</i>	Bärwurz	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	<i>Cytisus scoparius</i>	Gewöhnlicher Besenginster	0	0
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0
*	<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0

### Nutzung

500 Weidenutzung (im weiteren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Sehr arten- und strukturreiche, blumenbunte und an Arten der Magerrasen reiche Flachland-Mähwiesen, die bislang beweidet wurden.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiese II Sohlberg		
<b>Nummer</b>	175153422102	<b>Fläche (ha)</b>	7,3784
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	13.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Sehr blumenbunte, magere Wiesen an überwiegend steilen Hängen unterschiedlicher Exposition. Magerkeitszeiger sind stark vertreten und Teile der Fläche mit Streuobst bestockt. Angrenzende Borstgrasrasen als eigene Bögen erfasst.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0		
V	<i>Gryllus campestris</i>	Feldgrille	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Danthonia decumbens</i>	Dreizahn	0	0		
*	<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Vicia angustifolia</i>	Schmalblättrige Futterwicke	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0
---	----------------------	--------------------------	---	---

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Insgesamt sehr artenreiche und magere Flachland-Mähwiesen mit hohen Anteilen an Kräutern und Vorherrschen von Untergräsern.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Borstgrasrasen Sohlberg		
<b>Nummer</b>	175153422103	<b>Fläche (ha)</b>	0,4088
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	13.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6230*	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	90	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An flachgründigen, süd- und ostexp. Hängen entwickelte Borstgrasrasen mit hohen Anteilen an Kleinem Habichtskraut, die an nährstoffreicheren Stellen in Mähwiesen und an Böschungen in Trockene Europäische Heiden übergehen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Euphrasia rostkoviana	Wiesen-Augentrost	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		
*	Solidago virgaurea	Gewöhnliche Goldrute	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

## Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um naturraumtypisch ausgebildete Borstgrasrasen in guter Ausbildung.

## Nebenbogen Nr.: 1

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	4030	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	10	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An Böschungen zwischen den terrasierten Borstgrasrasen finden sich von Heidekraut dominierte Zwergstrauchheiden an einem südexponierten Hang.			

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Calluna vulgaris	Heidekraut	0	0		
*	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	0	0		

## Nutzung

100	Keine Nutzung (erkennbar)
410	Mahd

<b>Beeinträchtigung</b>	<b>Grad der Beeinträchtigung</b>
1 Keine Beeinträchtigung erkennbar	0

**Erhaltungsmaßnahmen**  
erforderlich - innerhalb

## Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Charakteristisch strukturierte, kleinräumig entwickelte Zwergstrauchheiden entlang der Böschungen innerhalb der Borstgrasrasen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Heide am Sohlberg		
<b>Nummer</b>	175153422104	<b>Fläche (ha)</b>	0,1512
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	13.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	4030	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Auf einer mageren, ehemals als Weidfeld genutzten Kuppe, deren Ostteil aufgeforstet ist, hat sich eine Heide mit hohen Anteilen an Heidekraut und Heidelbeere entwickelt. Die Fläche ist von einem lichten Gehölzbestand übershirmt.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Calluna vulgaris	Heidekraut	0	0		
*	Cytisus scoparius	Gewöhnlicher Besenginster	0	0		
*	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Teucrium scorodonia	Salbei-Gamander	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
V	Genista pilosa	Heide-Ginster	0	0		
2	Dactylis verrucivorus	Warzenbeißer	0	0		
*	Frangula alnus	Faulbaum	0	0		
*	Pinus sylvestris	Wald-Kiefer	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

814 Expansive Pflanzenart

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb und außerhalb

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Naturraumtypisch ausgeprägte Heide mit charakteristischem Artenspektrum und Vorkommen gefährdeter Arten.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Beweidete Mähwiese im Ramsbächletal		
<b>Nummer</b>	175153422105	<b>Fläche (ha)</b>	1,9850
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414,7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen Hängen unterschiedlicher Exposition entwickelte Wiesen, die überwiegend beweidet und nur zur Pflege noch gemäht werden. Ein lückiger Streuobstbestand ist entwickelt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Festuca pratensis</i>	Wiesen-Schwingel	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
z	<i>Alchemilla vulgaris</i> agg.	Artengruppe Gewöhnlicher Frauen	0	0		
*	<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Das für den LRT 6510 charakteristische Artenspektrum ist zwar vollständig vertreten. Infolge der vorwiegenden Weidenutzung entspricht die Strukturierung nicht mehr der von Wiesen, die nur gemäht werden und es treten auch typische Weidezeiger wie Weißklee und Weidelgras etwas stärker in den Vordergrund.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen im Ramsbächletal		
<b>Nummer</b>	175153422106	<b>Fläche (ha)</b>	2,0785
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414,7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	6	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An sehr steilen, südexponierten Hängen entwickelte Wiesen, die wegen ihrer schwierigen Bewirtschaftung nur wenig gedüngt werden und deshalb hohe Anteile an Kräutern und Magerkeitszeigern aufweisen. Streuobst vorhanden.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Stachys officinalis	Heilziest	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0		
*	Erigeron annuus	Einjähriger Feinstrahl	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Euphrasia rostkoviana	Wiesen-Augentrost	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0
*	Vicia angustifolia	Schmalblättrige Futterwicke	0	0
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0
*	Euphorbia cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	0	0
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0

### Nutzung

413 Ein- bis zweischürige Mahd  
541 Mähweide mit Nachbeweidung

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Sehr artenreiche und blumenbunte Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung, lückiger Struktur und mit Vorkommen zahlreicher Magerkeitszeiger.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen II im Ramsbächletal		
<b>Nummer</b>	175153422107	<b>Fläche (ha)</b>	2,6648
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414,7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	6	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen Hängen unterschiedlicher Exposition entlang des Ramsbächle entwickelte Mähwiesen. Auf den meisten TF stocken einzeln stehende oder kleine Gruppen hochstämmiger Obstbäume. Wegen guter Nährstoffversorgung treten Magerzeiger zurück.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Bellis perennis	Ausdauerndes Gänseblümchen	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Trifolium dubium	Kleiner Klee	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Lysimachia nemorum	Hain-Gilbweiderich	0	0		
*	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd  
541 Mähweide mit Nachbeweidung

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** C

**Bewertung Habitatstruktur** C

**Bewertung Beeinträchtigungen** C

**Bewertung des Erhaltungszustands** C Zwar insgesamt artenreiche, aber über weite Strecken von *Holcus lanatus* dominierte Mähwiesen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Ramsbächle		
<b>Nummer</b>	175153422108	<b>Fläche (ha)</b>	0,2973
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7414,7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	80	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Kleiner Bergbach am Grund eines Wiesentals, der in südlicher Richtung zur Rench hin entwässert. Das Bachbett ist ca. 1-2 m breit, felsig und weist kleine Kies- und Sandbänke auf. Wegen guter Besonnung siedeln auf ca. 20% Wassermoose.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Veronica beccabunga	Bachbunge	0	0		
	Fontinalis antipyretica		0	0		
	Hygroamblystegium		0	0		
	Rhynchostegium riparioides		0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0 keine Angabe

### Erhaltungsmaßnahmen

nicht erforderlich

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Nebenbogen Nr.:** 1

**Lebensraumtyp-Code** 91E0\* **Anzahl Teilflächen** 2  
**Flächenanteil** 20 %

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang des Ramsbächle ist ein aus überwiegend jungen Eschen aufgebauter Galeriewald mit lückiger Bestandsstruktur entwickelt. Es wurden nur Abschnitte mit älteren Bäumen und ohne Unterbrechungen aufgenommen.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche	0	0		
*	Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	0	0		
*	Corylus avellana	Gewöhnliche Hasel	0	0		
*	Viburnum opulus	Gewöhnlicher Schneeball	0	0		
*	Salix viminalis	Korb-Weide	0	0		
*	Cardamine amara	Bitteres Schaumkraut	0	0		
*	Chrysosplenium oppositifolium	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		
*	Stellaria aquatica	Wasserdarm	0	0		
*	Impatiens glandulifera	Indisches Springkraut	0	0		

## Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

## Beeinträchtigung

813 Artenveränderung (Neophyten)

## Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

**Bewertung Arteninventar** C

**Bewertung Habitatstruktur** C

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** C Es handelt sich überwiegend um sehr junge Bestände ohne nennenswerte Habitatbäume und Totholz.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweide am Nordhang im Bärenbachtal		
<b>Nummer</b>	175153422109	<b>Fläche (ha)</b>	0,5088
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	03.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Nordexponierter Hang, der bis vor wenigen Jahren mit Schafen beweidet wurde. Auf einem Teil der Fläche stocken Schnapskirschenbäume. Die Fläche ist teilweise stark vermoost und weist hohe Anteile an Altgras auf.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Carex ovalis	Hasen-Segge	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
V	Lacerta agilis	Zauneidechse	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

201 Nutzungsauffassung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Das naturraumtypische Artenspektrum einschließlich von Magerrasenarten ist vorhanden, aber die wertgebenden Arten nur vereinzelt auf der Fläche vertreten. Die Strukturierung weist infolge der Weidenutzung und der jetzigen Brache deutliche Defizite auf.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiesen im Bärenbachtal		
<b>Nummer</b>	175153422110	<b>Fläche (ha)</b>	1,2985
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	03.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Blumenbunte magere Wiesen mit charakteristischen Artenspektren sowie einzelnen montanen Florenelementen. Untergräser (Ruchgras, Rotschwingel) bestimmen das Bild der Flächen. Einzelne Streuobstbäume bereichern die Flächen strukturell.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Alopecurus pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Festuca pratensis	Wiesen-Schwingel	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Lolium perenne	Ausdauernder Lolch	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Crepis biennis	Wiesen-Pippau	0	0		
V	Lacerta agilis	Zauneidechse	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Colchicum autumnale	Herbst-Zeitlose	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0
*	Crepis biennis	Wiesen-Pippau	0	0
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0
*	Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	0	0
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0
*	Cardamine pratensis	Wiesen-Schaumkraut	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Arten- und strukturreiche Flachland-Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung und nur geringen Beeinträchtigungen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweide Bärenal		
<b>Nummer</b>	17515342211	<b>Fläche (ha)</b>	0,5885
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	03.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen, nordexponierten Unterhang gelegene Wiese, die jährlich nachbeweidet wird. Der Talgrund entlang des Bärenbachs wurde wegen Weißklee-Dominanz sowie vorhandenen Nasswiesenbereichen auskartiert.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Bellis perennis	Ausdauerndes Gänseblümchen	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0		
*	Taraxacum sectio Ruderalia	Wiesenlöwenzahn	ga	z	0	
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Festuca pratensis	Wiesen-Schwingel	0	0		
*	Crepis biennis	Wiesen-Pippau	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
	Alchemilla spec.		0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Nutzung

541 Mähweide mit Nachbeweidung

---

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Naturraumtypisch ausgebildete und insgesamt artenreiche Flachland-Mähwiese, die die Kriterien als LRT nur knapp erfüllt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähweiden Bärenatal		
<b>Nummer</b>	175153422112	<b>Fläche (ha)</b>	0,6763
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	03.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem steilen Südhang befindet sich eine extensiv beweidete und offenbar nachgemähte, magere Mähwiese, die einige Magerrasenarten aufweist. Im Nordwesten der Fläche stocken mehrere alte Kirschhochstämme.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Rumex acetosa	Großer Ampfer	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

Montag, 18. Januar 2010

SEITE 27 VON 197

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Beeinträchtigung**  
213 Beweidung

**Grad der Beeinträchtigung**  
1 schwach

**Erhaltungsmaßnahmen**  
erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Es handelt sich um eine sehr artenreiche und blumenbunte Wiese, die in traditioneller Weise als extensive Mähweide genutzt wird und die eine Reihe von Magerrasenarten aufweist.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen auf Verebnungen im Bärental		
<b>Nummer</b>	175153422113	<b>Fläche (ha)</b>	0,7953
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	03.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Relativ intensiv genutzte Wiese auf gut bewirtschaftbaren Verebnungen. Die Flächen sind insgesamt recht artenreich, jedoch von Gräsern und Rotklee dominiert, wohingegen Magerkeitszeiger zurücktreten.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trifolium dubium	Kleiner Klee	0	0		
*	Alopecurus pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Achillea millefolium	Wiesen-Schafgarbe	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	ga	w	0	
*	Galium album	Weißes Labkraut	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Bewertung

Bewertung Arteninventar	C	
Bewertung Habitatstruktur	C	
Bewertung Beeinträchtigungen	C	
Bewertung des Erhaltungszustands	C	Intensiv genutzte Flächen mit starker Gräserdominanz und Zurücktreten von Magerkeitszeigern.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bärenbächle		
<b>Nummer</b>	175153422114	<b>Fläche (ha)</b>	0,2746
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	03.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	60	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Der Bärenbach fließt in einem felsigen, blockreichen Bett in nördlicher Richtung der Rench zu. Der typische Mittelgebirgsbach ist auf gesamter Strecke von Galeriwald flankiert. Wassermoose sind auf über 5% des Bachbettes vorhanden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Conocephalum conicum		0	0		
	Hygroamblystegium		0	0		
	Brachythecium rivulare		0	0		
	Chiloscyphus polyanthos		0	0		
*	Dichodontium pellucidum	Durchsichtiges Paarzahnmoos	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

nicht erforderlich

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Naturraumtypisch ausgeprägter, kleiner Mittelgebirgsbach.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Nebenbogen Nr.:** 1

**Lebensraumtyp-Code** 91E0\* **Anzahl Teilflächen** 2  
**Flächenanteil** 40 %

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang des Bärenbachs ist beidseitig ein schmaler Auwaldstreifen von je 2-3m Breite entwickelt, in dessen Baumschicht Eschen und Schwarzerlen vorherrschen. Habitatbäume, stehendes und liegendes Totholz sind in geringem Umfang vorhanden.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche	0	0		
*	Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	0	0		
*	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	0	0		
*	Carpinus betulus	Hainbuche	0	0		
*	Corylus avellana	Gewöhnliche Hasel	0	0		
*	Picea abies	Gewöhnliche Fichte	0	0		
*	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	0	0		
*	Salix caprea	Sal-Weide	0	0		
*	Deschampsia cespitosa	Rasen-Schmiele	0	0		
*	Impatiens glandulifera	Indisches Springkraut	0	0		
*	Urtica dioica	Große Brennnessel	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Rauhhaariger Kälberkropf	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Knautie	0	0		
*	Lamium galeobdolon agg.	Artengruppe Goldnessel	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Chrysosplenium oppositifolium	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		
	Rubus	Brombeere	0	0		
*	Geranium robertianum	Ruprechtskraut	0	0		
*	Rubus idaeus	Himbeere	0	0		

## Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

## Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

## Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

Montag, 18. Januar 2010

SEITE 32 VON 197

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Bewertung des Erhaltungszustands

B Es handelt sich um einen schmalen Auwaldstreifen in naturraumtypischer Ausprägung und gutem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiesen am Boxberg		
<b>Nummer</b>	175153422115	<b>Fläche (ha)</b>	3,3538
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	6	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Auf überwiegend steilen Hängen unterschiedlicher Exposition entwickelte Wiesen, die sehr blumenbunt sind und in denen die Obergräser ggü. den Untergräsern deutlich zurücktreten. Die meisten Teilflächen mit lückigem Streuobstbestand.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trifolium dubium	Kleiner Klee	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Crepis biennis	Wiesen-Pippau	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Labkraut	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0
D	<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	Hüllfrüchtiger Sauerampfer	0	0
*	<i>Erigeron annuus</i>	Einjähriger Feinstrahl	0	0
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0
*	<i>Hippocrepis comosa</i>	Gewöhnlicher Hufeisenklee	0	0
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0
*	<i>Listera ovata</i>	Großes Zweiblatt	0	0
*	<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zöttiger Klappertopf	0	0
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0
*	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	0	0
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0
*	<i>Polygala vulgaris</i>	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0
*	<i>Rhinanthus minor</i>	Kleiner Klappertopf	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Sehr blumenbunte und artenreiche Flachland-Mähwiesen mit nur geringer Dichte an Obergräsern in naturraum- und standortstypischen Ausprägungen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen N Lehwaldhof		
<b>Nummer</b>	175153422116	<b>Fläche (ha)</b>	0,4303
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An der Zufahrt zum Lehwaldhof sind auf fast ebener Fläche magere Mähwiesen entwickelt, in denen die Obergräser vorherrschen und Untergräser und Kräuter zurücktreten. Die Fläche ist dennoch recht blumenbunt.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinella	0	0		
*	Festuca pratensis	Wiesen-Schwingel	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Galium album	Weißes Labkraut	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Cardamine pratensis	Wiesen-Schaumkraut	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Insgesamt artenreiche Wiese mit charakteristischer Struktur, jedoch deutlichem Zurücktreten der Magerkeitszeiger gegenüber konkurrenzstarken Obergräsern und Nährstoffzeigern.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiese "Guckinsdorf"		
<b>Nummer</b>	175153422117	<b>Fläche (ha)</b>	0,1611
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	04.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7514	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Unmittelbar am Hof auf einer nur schwach nach Norden geneigten Fläche entwickelte Mähwiese mit großen Beständen von Hasenbrot und Rotschwingel. Die Fläche ist stark gräserdominiert.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	ga w	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanz	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
V	<i>Gryllus campestris</i>	Feldgrille	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um eine offensichtlich magere, aber sehr blumenarme Fläche mit Dominanz von Hasenbrot und Rotschwengel.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiesen am "Hohlenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422118	<b>Fläche (ha)</b>	2,2585
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	7	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen südexponierten Unterhängen entwickelte, magere Wiesen mit hohen Anteilen an Magerkeitszeigern. Die Flächen werden noch alle gemäht und es bestehen Anklänge an Bergmähwiesen; an den Oberhängen mit Arten der Magerrasen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Vicia angustifolia	Schmalblättrige Futterwicke	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um charakteristisch ausgebildete und floristisch gut ausgestattete Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Borstgrasrasen am "Hohlenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422119	<b>Fläche (ha)</b>	1,1533
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6230*	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	70	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen, überwiegend südexponierten Oberhängen entwickelte Borstgrasrasen, die an tiefgründigeren Stellen in Mähwiesen übergehen. Die Borstgrasrasen sind standörtlich fein differenziert. Biotopelemente sind Bäume, Felsen, Steinriegel.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
3	Jasione laevis	Ausdauernde Sandrapunzel	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Carex pilulifera	Pillen-Segge	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Cytisus scoparius	Gewöhnlicher Besenginster	0	0		
G	Viola canina	Hunds-Veilchen	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Digitalis purpurea	Roter Fingerhut	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

B

#### Bewertung Habitatstruktur

B

#### Bewertung Beeinträchtigungen

B

#### Bewertung des Erhaltungszustands

B

Arten- und strukturreiche Borstgrasrasen in naturraumtypischer Ausprägung und naturnaher standörtlicher Differenzierung sowie mit Übergängen zu Mähwiesen.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Nebenbogen Nr.:** 1

**Lebensraumtyp-Code** 6510 **Anzahl Teilflächen** 2  
**Flächenanteil** 30 %

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An tiefgründigeren Stellen der Steilhänge sind zwischen den vorherrschenden Borstgrasrasen Magere Flachlandmähwiesen entwickelt.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
	Centaurea nigra	Schwarze Flockenblume	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Französisches Raygras	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
z	Anthoxanthum odoratum agg.	Artengruppe Gewöhnliches Ruchgr	0	0		
*	Galium album	Weißes Labkraut	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		

## Nutzung

410 Mahd

## Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

## Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Sehr magere und blumenbunte Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiese Wahlholz I		
<b>Nummer</b>	175153422120	<b>Fläche (ha)</b>	0,6937
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	98	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang süd- bis westexponierter Hänge sowie in einem engen Tal entwickelte Wiesen, die seit mehreren Jahren extensiv mit Schafen und Ziegen beweidet werden. Im Tal bestehen Übergänge zu einer Feuchten Hochstaudenflur.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0		
2	<i>Dactylis verrucivorus</i>	Warzenbeißer	0	0		
*	<i>Glechoma hederacea</i>	Gundelrebe	0	0		
*	<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)  
410 Mahd

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

## Beeinträchtigung

213 Beweidung

## Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

### Bewertung Arteninventar

B

### Bewertung Habitatstruktur

B

### Bewertung Beeinträchtigungen

B

### Bewertung des Erhaltungszustands

B

Es handelt sich um sehr artenreiche und blumenbunte magere Flachlandmähwiesen, die trotz der Beweidung die charakteristische Struktur und naturraumtypische Ausprägung beibehalten haben.

## Nebenbogen Nr.: 1

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	2	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang eines kleinen Rinnsals entwickelte feuchte Hochstaudenflur mit hohen Anteilen an Milzkraut. Durch den angrenzenden Waldrand ist der LRT stark beschattet.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Chaerophyllum hirsutum	Rauhhaariger Kälberkropf	0	0		
z	Myosotis palustris agg.	Artengruppe Sumpf-Vergißmeinnic	0	0		
*	Lysimachia nemorum	Hain-Gilbweiderich	0	0		
*	Urtica dioica	Große Brennnessel	0	0		
*	Chrysosplenium oppositifolium	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		

## Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

## Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

## Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

### Bewertung Arteninventar

B

### Bewertung Habitatstruktur

B

### Bewertung Beeinträchtigungen

B

### Bewertung des Erhaltungszustands

B

Es handelt sich um eine naturraumtypisch entwickelte Hochstaudenflur entlang eines schmalen Gewässers.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiesen I Wahlholz		
<b>Nummer</b>	175153422121	<b>Fläche (ha)</b>	1,3812
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang nordexponierte Hänge sind Bergmähwiesen mit abschnittsweise hohen Anteilen an Bärwurz und Dominanz von Rotschwingel und Drahtschmiele entwickelt. Arten der Flachland-Mähwiesen treten sehr stark zurück.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Trifolium pratense	Wiesen-Klee	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Nutzung

410 Mahd

---

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Magere Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung und ohne nennenswerte Beeinträchtigungen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiesen II Wahlholz		
<b>Nummer</b>	175153422122	<b>Fläche (ha)</b>	1,0912
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	98	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen Nordhängen entwickelte Wiesen mit hohen Anteilen an Wolligem Honiggras. Arten der Flachlandmähwiesen fehlen nicht völlig, treten aber stark zurück. Im Südwesten der Fläche gibt es zum Waldrand hin Übergänge zu Zwergstrauchheiden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Rumex acetosa	Großer Ampfer	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

## Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

## Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

### Bewertung Arteninventar

C

### Bewertung Habitatstruktur

C

### Bewertung Beeinträchtigungen

B

### Bewertung des Erhaltungszustands

C

Es handelt sich um naturraumtypisch entwickelte Berg-Mähwiesen, die auf Teilen der Fläche stark von Wolligem Honiggras dominiert werden und einige Nährstoffzeiger aufweisen.

## Nebenbogen Nr.: 1

Lebensraumtyp-Code 4030

Anzahl Teilflächen 3

Flächenanteil 2 %

### Naturraum

152 Nördlicher Talschwarzwald

### Beschreibung

Am Südwestrand einer Bergmähwiese zum Waldrand hin kleinräumig entwickelte trockene europäische Heide mit Dominanz der Heidelbeere.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	0	0		
*	Galium saxatile	Sand-Labkraut	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Wald-Schmiele	0	0		
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		

## Nutzung

410 Mahd

## Beeinträchtigung

810 Sukzession

## Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb und außerhalb

## Bewertung

### Bewertung Arteninventar

B

### Bewertung Habitatstruktur

B

### Bewertung Beeinträchtigungen

C

### Bewertung des Erhaltungszustands

B

Es handelt sich um eine naturraumtypisch ausgeprägte Zwergstrauchheide auf einem Steinriegel am Waldrand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Mähwiesen Wahlholz II		
<b>Nummer</b>	175153422123	<b>Fläche (ha)</b>	0,5135
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An nordexponierten, feuchten Hängen entwickelte magere Wiesen mit Feuchteziegern wie Wiesenknöterich, Großem Wiesenknopf und Kälberkopf. Montane Arten herrschen vor, ohne dass die typischen Arten der Flachland-Mähwiesen vollständig fehlen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Persicaria bistorta</i>	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	Berg-Kälberkopf	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um naturraumtypisch entwickelte, artenreiche Mähwiesen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen Wahlholz III		
<b>Nummer</b>	175153422124	<b>Fläche (ha)</b>	0,2091
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem nordexponierten Hang befindet sich eine magere Flachlandmähwiese, die teilweise mit Streuobstbäumen bestockt ist und infolge Düngung Nährstoffzeiger aufweist.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Französisches Raygras	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Taraxacum sectio Ruderalia	Wiesenlöwenzahn	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	C	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Naturraumtypisch ausgeprägte, magere Flachlandmähwiese. Aufgrund der guten Nährstoffversorgung kommen Arten wie der Löwenzahn auf der Fläche vor und die Fläche ist nur in durchschnittlicher Qualität erhalten.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Mähwiesen Wahlholz IV		
<b>Nummer</b>	175153422125	<b>Fläche (ha)</b>	2,1212
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	5	
		<b>Flächenanteil</b>	90	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An südostexponierten Hängen sind magere Mähwiesen entwickelt, die im Bereich der Böschungen und Waldränder Übergänge zu Borstgrasrasen und Heiden aufweisen. Einzelne Felsen, Trockenmauern und Obstbäume sind eine strukturelle Bereicherung.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Carex pilulifera</i>	Pillen-Segge	0	0		
*	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Großer Ampfer	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Calluna vulgaris</i>	Heidekraut	0	0		
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Briza media</i>	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

3	Jasione laevis	Ausdauernde Sandrapunzel	0	0
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0
2	Dactylis verrucivorus	Warzenbeißer	0	0
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

A

#### Bewertung Habitatstruktur

A

#### Bewertung Beeinträchtigungen

A

#### Bewertung des Erhaltungszustands

A

Sehr magere, artenreiche und blumenbunte Mähwiesen mit kleinräumigen Übergängen zu anderen LRT in naturraumtypischer, unbeeinträchtigter Ausprägung.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

Nebenbogen Nr.: 1

Lebensraumtyp-Code 6230\* Anzahl Teilflächen 5  
Flächenanteil 7 %

Naturraum 152 Nördlicher Talschwarzwald

Beschreibung An flachgründigen Stellen und an Böschungen sind zwischen den vorherrschenden Mähwiesen-Beständen kleinräumig artenreiche montane Borstgrasrasen entwickelt, die kartografisch nicht darstellbar sind.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
3	Jasione laevis	Ausdauernde Sandrapunzel	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Carex pilulifera	Pillen-Segge	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Nardus stricta	Borstgras	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		

## Nutzung

410 Mahd

## Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

## Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

Bewertung Arteninventar B

Bewertung Habitatstruktur A

Bewertung Beeinträchtigungen A

Bewertung des Erhaltungszustands A Sehr magere Borstgrasrasen in naturraumtypischer Ausprägung.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

Nebenbogen Nr.: 2

Lebensraumtyp-Code 4030 Anzahl Teilflächen 5  
Flächenanteil 3 %

Naturraum 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An flachgründigen Stellen und insbesondere im Saum zum angrenzenden Waldrand sind neben den vorherrschenden Mähwiesen-Beständen kleinräumig trockene europäische Heiden mit Zwergstrauchdominanz entwickelt.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Calluna vulgaris	Heidekraut	0	0		
V	Genista pilosa	Heide-Ginster	0	0		
*	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	0	0		

## Nutzung

410 Mahd

## Beeinträchtigung

209 Zu häufige Mahd

## Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

Bewertung Arteninventar B

Bewertung Habitatstruktur B

Bewertung Beeinträchtigungen B

Bewertung des Erhaltungszustands B Sehr magere Heide in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen Wahlholz V		
<b>Nummer</b>	175153422126	<b>Fläche (ha)</b>	2,1955
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An südost- bis westexponierten Hängen sind magere Wiesen entwickelt, die zur Offenhaltung seit mehreren Jahren extensiv mit Rindern beweidet werden. Es sind sowohl magere als auch nährstoffreichere Bereiche entwickelt.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Großer Ampfer	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Rumex obtusifolius	Stumpfbblatt-Ampfer	0	0
*	Aegopodium podagraria	Giersch	0	0
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Insgesamt artenreiche und naturraumtypisch ausgebildete Wiesenflächen, die jedoch über weite Strecken eine Weidestruktur angenommen haben. Darüber hinaus sind einzelne Weideunkräuter wie der Stumpfbblätterige Ampfer auf der Fläche vertreten.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Feuchte Hochstaudenflur im Wahlholz I		
<b>Nummer</b>	175153422127	<b>Fläche (ha)</b>	0,0965
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	In einer quellig-sumpfigen Talnische inmitten einer mit Rindern beweideten Fläche ist eine Hochstaudenflur feuchter Standorte mit Dominanz von Mädesüß und Rauhaarigem Kälberkopf entwickelt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Caltha palustris	Sumpf-Dotterblume	0	0		
*	Crepis paludosa	Sumpf-Pippau	0	0		
*	Lysimachia nemorum	Hain-Gilbweiderich	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkopf	0	0		
*	Juncus acutiflorus	Spitzblütige Binse	0	0		
*	Juncus effusus	Flatter-Binse	0	0		
*	Ranunculus aconitifolius	Eisenhutblättriger Hahnenfuß	0	0		

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

<b>Beeinträchtigung</b>	<b>Grad der Beeinträchtigung</b>
213 Beweidung	1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B Naturraumtypisch ausgeprägte und artenreiche feuchte Hochstaudenflur in einer sumpfig-quelligen Talnische.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen im Wahlholz VI		
<b>Nummer</b>	175153422128	<b>Fläche (ha)</b>	0,5004
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An west- und ostexponierten Unterhängen entwickelte Wiesen, die am Osthang stark von Obstgehölzen beschattet werden und die abschnittsweise stark vermoost sind, aber offenbar noch regelmäßig gemäht werden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Cardamine pratensis	Wiesen-Schaumkraut	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Lysimachia nemorum	Hain-Gilbweiderich	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Naturraumtypisch ausgeprägte, jedoch infolge Beschattung und z.T. fehlenden Abräumens floristisch etwas verarmte und stark vermooste Wiesen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen im Wahlholz VII		
<b>Nummer</b>	175153422129	<b>Fläche (ha)</b>	0,2798
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An süd- bis westexponierten Unterhängen entwickelte Wiesen mit zahlreichen Magerkeitszeigern und lückiger Vegetationsstruktur.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Filipendula ulmaria</i>	Mädesüß	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
z	<i>Alchemilla</i>	Frauenmantel	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	0	0		
*	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0		
*	<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

An Magerkeitszeigern reiche Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Verbrachte Mähwiesen am "Hohlenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422130	<b>Fläche (ha)</b>	0,9250
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	60	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen Nord- bis Westhängen sind flächig magere Flachland und Bergmähwiesen in kleinräumigem Wechsel entwickelt. Die Fläche ist lückig mit Streuobstbäumen bestockt und weist kleine Trockenmauern als Habitatelemente auf.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Achillea millefolium	Wiesen-Schafgarbe	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

		Grad der Beeinträchtigung	
201	Nutzungsauffassung	2	mittel
810	Sukzession	2	mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Bewertung

Bewertung Arteninventar	C	
Bewertung Habitatstruktur	C	
Bewertung Beeinträchtigungen	C	
Bewertung des Erhaltungszustands	C	Stark verbrachte Wiesen mit Aufkommen von Farnen, Hasel und Esche.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Nebenbogen Nr.:** 1

**Lebensraumtyp-Code** 6520 **Anzahl Teilflächen** 1  
**Flächenanteil** 40 %

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen Nord- bis Westhängen sind flächig magere Flachland und Bergmähwiesen in kleinräumigem Wechsel entwickelt. Die Fläche ist lückig mit Streuobstbäumen bestockt und weist kleine Trockenmauern als Habitatelemente auf.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Centaurea nigra	Schwarze Flockenblume	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		
*	Aegopodium podagraria	Giersch	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Wald-Schmiele	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0		
z	Anthoxanthum odoratum agg.	Artengruppe Gewöhnliches Ruchgr	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Digitalis purpurea	Roter Fingerhut	0	0		

## Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

## Beeinträchtigung

		Grad der Beeinträchtigung	
201	Nutzungsauffassung	2	mittel
810	Sukzession	2	mittel

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

**Bewertung Arteninventar** C

**Bewertung Habitatstruktur** C

**Bewertung Beeinträchtigungen** C

**Bewertung des Erhaltungszustands** C Es handelt sich um mittlerweile stark verbrachte Wiesen mit Aufkommen von Farnen, Hasel und Esche.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiesen am Lierbach		
<b>Nummer</b>	175153422131	<b>Fläche (ha)</b>	0,5001
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Im Talgrund am Lierbach entwickelte Wiesen, die floristisch Anklänge an Bergmähwiesen zeigen. Zum Begehungszeitpunkt waren kleine Flächen beim Hotel gemulcht, das Gros der Flächen aber noch nicht gemäht.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Persicaria bistorta</i>	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
z	<i>Alchemilla</i>	Frauenmantel	0	0		
*	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd  
510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

210 Mulchen  
213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach  
1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Sehr artenreiche und blumenbunte Wiese in standorts- und naturraumtypischer Ausprägung. Die Naturnähe der Flächen zeigt sich u.a. in der reichen, kleinstandörtlichen Differenzierung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen "Hohlenberg" II		
<b>Nummer</b>	175153422132	<b>Fläche (ha)</b>	0,6726
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen Hängen befinden sich Mähwiesen mit sehr lückigem Wuchs und hohen Anteilen an Magerkeitszeigern. Die Flächen waren am 14. Juni 2008 bereits gemäht. Es bestehen Übergänge zu Bergmähwiesen und Borstgrasrasen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Galium saxatile</i>	Harz-Labkraut	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Wiesen-Schafgarbe	0	0		
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	0	0		
*	<i>Polygala vulgaris</i>	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Wiesen-Knautie	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Sehr magere und artenreiche Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Feuchte Hochstaudenflur in "Hohlenbach"		
<b>Nummer</b>	175153422133	<b>Fläche (ha)</b>	0,0859
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	14.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Entlang eines Rinnsals im Wiesenhang entwickelte Feuchte Hochstaudenflur, die zum Zeitpunkt der Erhebung im Juni 2008 bereits gemäht war.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Chrysosplenium alternifolium	Wechselblättriges Milzkraut	0	0		
*	Stellaria aquatica	Wasserdarm	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Galium palustre	Echtes Sumpflabkraut	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	0	0		
*	Crepis paludosa	Sumpf-Pippau	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Lysimachia vulgaris	Gewöhnlicher Gilbweiderich	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um eine naturraumtypisch ausgeprägte

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

Hochstaudenflur mit charakteristischem Artenspektrum

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachlandmähwiesen Fischerhof I		
<b>Nummer</b>	175153422134	<b>Fläche (ha)</b>	0,6415
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	26.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Relativ intensiv genutzte Wiesen an südexponierten Hängen. Weiß- und Rotklee sowie Weißes Labkraut sind relativ stark vertreten, one das die kennzeichnenden Arten ganz ausfallen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		
*	Taraxacum sectio Ruderalia	Gewöhnlicher Löwenzahn	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	C	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Die Flächen sind relativ nährstoffreich und erfüllen die Kriterien zur Ansprache als LRT 6510 nur knapp.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachlandmähwiesen Fischerhof II		
<b>Nummer</b>	175153422135	<b>Fläche (ha)</b>	0,2886
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	26.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen, südexponierten Unterhängen entwickelte Flachlandmähwiesen mit charakteristischem Artenspektrum der mageren Flachlandmähwiesen sowie hohen Anteilen an Magerkeitszeigern. Hochstämmige Obstbäume bereichern die Flächen strukturell.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Centaurea nigra subsp. nemoralis	Hain-Flockenblume	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B

Es handelt sich um eine naturraum- und standortstypisch ausgeprägte Mähwiese in guter Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Zwergstrauchheide "Wahlholz"		
<b>Nummer</b>	175153422136	<b>Fläche (ha)</b>	0,0592
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	26.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	4030	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Entlang südexponierter Wegböschungen sind Zwergstrauchheiden mit lückiger Struktur und Dominanz von Heidekraut entwickelt. Arten der Borstgrasrasen sind regelmäßig beigemischt. Die Flächen werden mit dem Freischneider offen gehalten.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	0	0		
*	Cytisus scoparius	Priem	0	0		
*	Teucrium scorodonia	Salbei-Gamander	0	0		
V	Genista pilosa	Heide-Ginster	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
3	Jasione laevis	Ausdauernde Sandrapunzel	0	0		
*	Calluna vulgaris	Heidekraut	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B Es handelt sich um kleinräumig entwickelte  
Zwergstrauchheiden in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen I im Erlenteich		
<b>Nummer</b>	175153422138	<b>Fläche (ha)</b>	1,0673
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen Südhängen siedeln Wiesen mit einer sehr lückigen Schicht aus Obergräsern und hohen Anteilen an Kräutern und Arten der Magerrasen. Übergänge zu Borstgrasrasen bestehen entlang der Wegböschungen; hochstämmige Obstbäume sind vorh.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Solidago virgaurea	Gewöhnliche Goldrute	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
	Centaurea nigra	Schwarze Flockenblume	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
3	Jasione laevis	Ausdauernde Sandrapunzel	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Digitalis purpurea	Roter Fingerhut	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		
*	Succisa pratensis	Gewöhnlicher Teufelsabbiß	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Es handelt sich um magere Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung, aber ohne besondere floristische Glanzlichter.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen II Erlenteich		
<b>Nummer</b>	175153422139	<b>Fläche (ha)</b>	0,7205
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Im Bereich steiler Nord- und Südhänge entwickelte Wiesen, die zwar eine lückige Struktur aufweisen, aber dennoch vom Obergras Glatthafer dominiert werden. Die Flächen sind sehr moosig. Einzelne Obstbäume bereichern die Fläche strukturell.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel	0	0		
*	<i>Taraxacum sectio Ruderalia</i>	Wiesenlöwenzahn	0	0		
*	<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

C

#### Bewertung Habitatstruktur

B

#### Bewertung Beeinträchtigungen

C

Brennessel-Aufkommen.

#### Bewertung des Erhaltungszustands

C

Es handelt sich um naturraumtypische ausgeprägte, aber floristisch etwas verarmte Wiesen mit einzelnen Störzeigern, wie der Brennessel.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiese "Erlenteich"		
<b>Nummer</b>	175153422140	<b>Fläche (ha)</b>	0,0801
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen, nordexponierten Unterhang ist eine magere Bergmähwiese entwickelt, deren knapp kniehohe Krautschicht von Drathschmiele und Rotschwingel dominiert wird. Daneben sind große Bestände von Bärwurz und Heidelbeere entwickelt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
V	Meum athamanticum	Bärwurz	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
z	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
	Centaurea nigra	Schwarze Flockenblume	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Bewertung

Bewertung Arteninventar	B	
Bewertung Habitatstruktur	B	
Bewertung Beeinträchtigungen	B	
Bewertung des Erhaltungszustands	B	Magere Bergmähwiese in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiese am "Überknie"		
<b>Nummer</b>	175153422141	<b>Fläche (ha)</b>	3,9757
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	6	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Auf steil nach Süd und West geneigten Hängen wachsen Magere Wiesen mit in Abhängigkeit von Exposition und Neigung unterschiedlich hohen Anteilen an Magerkeitszeigern. Als Obergras dominiert Glatthafer die meisten Flächen stark.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Wiesen-Klee	0	0		
*	<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	0	0		
V	<i>Gryllus campestris</i>	Feldgrille	0	0		
	<i>Melanargia galathea</i>	Damenbrett	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Polygala vulgaris</i>	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0
---	---------------------	----------	---	---

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	artenreiche Wiesen an steilen Hängen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Wiese im Gewann "Überknie"		
<b>Nummer</b>	175153422142	<b>Fläche (ha)</b>	1,1285
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Auf einer Kuppe gelegene, aufgelassene Streuobstwiese, die aktuell von einer kleine Schafherde portionsweise beweidet wird. Die Fläche hat noch das typische Wiesenartenspektrum, jedoch eine etwas "struppige" Weidestruktur.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Vicia angustifolia	Schmalblättrige Futterwicke	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Galium album	Weißes Labkraut	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** C

**Bewertung Beeinträchtigungen** C

**Bewertung des Erhaltungszustands** C Es handelt sich um eine magere Wiese mit charakteristischem Artenspektrum, aber nicht mit wiesentypischer Struktur.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiesen I gegenüber Maisachhalde		
<b>Nummer</b>	175153422143	<b>Fläche (ha)</b>	0,9149
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen, nordexponierten Hängen sowie am Talgrund entwickelte Bergmähwiesen, die offenbar nur extensiv genutzt und teilweise leicht verbracht sind. Kräuter treten gegenüber Untergräsern zurück. Elemente der Flachland-Mähwiesen sind vorh.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Lysimachia nummularia	Pfennigkraut	0	0		
*	Lysimachia nemorum	Hain-Gilbweiderich	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Carex ovalis	Hasen-Segge	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Die Flächen sind sehr stark von Gräsern dominiert und floristisch leicht verarmt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen gegenüber Maisachhalde		
<b>Nummer</b>	175153422144	<b>Fläche (ha)</b>	0,7202
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Zum Erfassungszeitpunkt überwiegend bereits gemähte Wiesen an steil nach Norden geneigten Hängen. Die Flächen gehen in Bergmähwiesen über und werden von einzelnen hochstämmigen Obstbäumen strukturell bereichert. Düngung mit Stallmist.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Rumex obtusifolius	Stumpfbblatt-Ampfer	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

C

#### Bewertung Habitatstruktur

C

#### Bewertung Beeinträchtigungen

C

Rumex obtusifolius, Dactylis glomerata

#### Bewertung des Erhaltungszustands

C

Es handelt sich zwar um charakteristisch ausgebildete, mit dem Vorkommen einiger Nährstoffzeiger aber etwas beeinträchtigte Mähwiesen, die die Kriterien als LRT nur knapp erfüllen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiesen II gegenüber Maisachhalde		
<b>Nummer</b>	175153422145	<b>Fläche (ha)</b>	1,1319
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	8	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen, nordexponierten Hängen und einer kleinen Felskuppe befinden sich magere Bergmähwiesen mit einer lückigen, von Untergräsern dominierten Struktur. In der Krautschicht herrschen Magerkeitszeiger vor.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Carex pallescens	Bleiche Segge	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Teucrium scorodonia	Salbei-Gamander	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0
---	------------------	------------------------	---	---

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Es handelt sich um sehr magere, artenreiche und blumenbunte Bestände in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiese an der Maisach		
<b>Nummer</b>	175153422146	<b>Fläche (ha)</b>	0,1111
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem südexponierten Unterhang liegt - umgeben von Wald - eine offenbar nur noch zu Pflegezwecken gemähte Wiese mit hohen Anteilen an Wiesen-Flockenblume und Gras-Sternmiere. Lückig aber flächig sind Adlerfarnbestände entwickelt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Medicago sativa	Echte Luzerne	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Erigeron annuus	Einjähriger Feinstrahl	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		

### Nutzung

430 Mulchmahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

<b>Beeinträchtigung</b>		<b>Grad der Beeinträchtigung</b>	
210	Mulchen	1	schwach
211	Fehlendes Abräumen	1	schwach

---

**Erhaltungsmaßnahmen**  
erforderlich - innerhalb

---

### **Bewertung**

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** C

**Bewertung des Erhaltungszustands** B  
Trotz Aufkommens von Adlerfarn handelt es sich noch um eine naturraumtypisch ausgebildete, aber wahrscheinlich unternutzte Wiese.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiese an der "Maisach"		
<b>Nummer</b>	175153422147	<b>Fläche (ha)</b>	0,3463
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem steilen, nordexponierten Unterhang ist eine Bergmähwiese entwickelt, die sich durch das Vorkommen mehrerer Feuchtezeiger auszeichnet. Die Flächen sind sehr schattig.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Cynosurus cristatus</i>	Wiesen-Kammgras	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Carex pallescens</i>	Bleiche Segge	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Persicaria bistorta</i>	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Knautia maxima</i>	Wald-Witwenblume	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Lysimachia nemorum</i>	Hain-Gilbweiderich	0	0		
*	<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkopf	0	0
R	Anthriscus sylvestris	Wiesen-Kerbel	0	0
*	Angelica sylvestris	Wilde Engelwurz	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um einen arten- und strukturreichen Bestand einer Mähwiese an einem steilen Hang.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Maisach		
<b>Nummer</b>	175153422148	<b>Fläche (ha)</b>	0,3827
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	70	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Circa 5 m breite, naturnahe Abschnitte eines Mittelgebirgsbaches mit felsiger Sohle und Wassermoosen auf mindestens 5 % des Bachbettes. Die überwiegend steilen Ufer werden von einem Galerieauwald flankiert.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Fontinalis antipyretica		0	0		
	Conocephalum conicum		0	0		
	Rhynchostegium riparioides		0	0		
	Hygroamblystegium		0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

nicht erforderlich

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um einen naturnahen und naturraumtypisch erhaltenen Abschnitt eines Mittelgebirgsbaches mit wichtiger Habitatfunktion.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

Nebenbogen Nr.: 1

Lebensraumtyp-Code 91E0\* Anzahl Teilflächen 3  
Flächenanteil 30 %

Naturraum 152 Nördlicher Talschwarzwald

Beschreibung Entlang der schmalen Uferlinie der Maisach stockt ein schmaler Auwaldstreifen mit vorherrschend Esche und Schwarzerle in der Baumschicht. Habitatbäume sind kaum vorhanden und auch der Anteil an Totholz ist gering.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche	0	0		
*	Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	0	0		
*	Corylus avellana	Gewöhnliche Hasel	0	0		
*	Carpinus betulus	Hainbuche	0	0		
*	Picea abies	Gewöhnliche Fichte	0	0		
*	Abies alba	Weiß-Tanne	0	0		
*	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	0	0		
*	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	0	0		
*	Tilia cordata	Winter-Linde	0	0		
*	Carex remota	Winkel-Segge	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Knautie	0	0		
*	Lunaria rediviva	Ausdauerndes Silberblatt	0	0		
	Rubus	Brombeere	0	0		
*	Impatiens glandulifera	Indisches Springkraut	0	0		
*	Geum urbanum	Stadt-Nelkenwurz	0	0		
*	Deschampsia cespitosa	Rasen-Schmiele	0	0		

## Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

## Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

## Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

Bewertung Arteninventar C

Bewertung Habitatstruktur C

Bewertung Beeinträchtigungen B

Bewertung des Erhaltungszustands C Der Auwald wurde wegen der sehr schmalen Ausprägung und des sehr geringen Anteils an Totholz nur als durchschnittlich eingestuft.



## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen Maisach		
<b>Nummer</b>	175153422149	<b>Fläche (ha)</b>	1,8645
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	5	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen Südhängen großflächig entwickelte Mähwiesen mit lückiger Strukturierung und sehr schwach entwickelter Obergrassschicht. Magerkeitszeiger und Untergräser prägen das Bild. Einzelne hochstämmige Obstbäume bereichern die Fläche.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
V	<i>Gryllus campestris</i>	Feldgrille	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Erigeron annuus</i>	Einjähriger Feinstrahl	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0
*	Vicia angustifolia	Schmalblättrige Futterwicke	0	0
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um sehr großflächige, blumenbunte Mähwiesen in traditioneller ein- bis zweischüriger Nutzung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiese am Vorderberg		
<b>Nummer</b>	175153422150	<b>Fläche (ha)</b>	0,2145
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen, feuchten ostexponierten Hängen entwickelte, blumenbunte Wiesen. Als Obergras herrscht Glatthafer vor. Charakteristisch für die Bestände ist das flächige Vorkommen der Wald-Wittwenblume.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Geranium pratense	Wiesen-Storchschnabel	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Solidago virgaurea	Gewöhnliche Goldrute	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

B

#### Bewertung Habitatstruktur

B

#### Bewertung Beeinträchtigungen

B

#### Bewertung des Erhaltungszustands

B

Die Wiesen sind nur kleinflächig ausgebildet, aber von ihrer floristischen Ausstattung sehr schön entwickelt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiesen beim Huberhof		
<b>Nummer</b>	175153422151	<b>Fläche (ha)</b>	0,4744
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An ost-, nord- und westexponierten Böschungen sind magere Wiesen mit Dominanz aus Untergräsern und Kräutern entwickelt. Randlich stocken Streuobstbäume und einzelne Gehölzbestände, die bei der Landesbiotopkartierung erfasst wurden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Geranium pratense	Wiesen-Storchschnabel	0	0		
	Melanargia galathea	Damenbrett	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0
*	Primula elatior	Große Schlüsselblume	0	0
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Floristisch etwas verarmte und vergraste Bestände. Deshalb sind die Wiesen nur durchschnittlich erhalten.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Feuchte Hochstaudenflur beim Huberhof		
<b>Nummer</b>	175153422152	<b>Fläche (ha)</b>	0,0048
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Am Fuß einer ostexponierten Wiesenböschung befindet sich an einer sumpfigen Stelle eine Hochstaudenflur mit herdenweiser Dominanz von Mädesüß und Berg-Kälberkopf.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkopf	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Angelica sylvestris	Wilde Engelwurz	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um eine Hochstaudenflur in naturraumtypischer floristischer Ausstattung und Struktur.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiesen Braunenberg		
<b>Nummer</b>	175153422153	<b>Fläche (ha)</b>	0,9087
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	20.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem Westhang, der von mehreren - den Höhenlinien folgenden - Graswegen aufgeteilt ist, befinden sich magere Mähwiesen mit hohen Anteilen an Straußgras. Auf einer Teilfläche stockt eine Schnapskirschenanlage.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Aegopodium podagraria	Giersch	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich zwar um offensichtlich magere, aber an Kräutern arme und etwas ruderalisiert wirkende Mähwiesenbestände.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Weide am Bästenbach		
<b>Nummer</b>	175153422154	<b>Fläche (ha)</b>	0,9002
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem ost- bis südexponierten Hang befindet sich eine beweidete Mähwiese. Im Bestand herrschen Gräser sehr stark vor und der Kräuterbewuchs tritt stark zurück. Es handelt sich um ehemalige Ackerflächen.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
R	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Großer Ampfer	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0
*	Carex pallescens	Bleiche Segge	0	0
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um Mähwiesen, die relativ arm an Kräutern sind.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magerwiese am Bästenberg		
<b>Nummer</b>	175153422155	<b>Fläche (ha)</b>	0,0722
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem Südhang liegt unmittelbar am Waldrand eine kleine Magerwiese mit sehr lückigem Bestandsschluss und Dominanz von Kräutern - insbesondere Magerkeitszeigern - und Untergräsern.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Solidago virgaurea	Gewöhnliche Goldrute	0	0		
*	Carex caryophyllea	Frühlings-Segge	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Teucrium scorodonia	Salbei-Gamander	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um eine nur kleinfächig erhaltene, aber sehr artenreiche und blumenbunte Magerwiese mit charakteristischer Vegetationsstruktur in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Hochstaudenflur Bästenberg		
<b>Nummer</b>	175153422156	<b>Fläche (ha)</b>	0,0032
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	In einer quellig-feuchten, ostexponierten Hangnische ist eine Hochstaudenflur feuchter Standorte entwickelt. Sie zeichnet sich insbesondere durch einen großen Bestand der Wald-Witwenblume aus.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Angelica sylvestris	Wilde Engelwurz	0	0		
*	Caltha palustris	Sumpf-Dotterblume	0	0		
*	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	0	0		

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

<b>Beeinträchtigung</b>	<b>Grad der Beeinträchtigung</b>
810 Sukzession	2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Die Hochstaudenflur ist nur sehr kleinräumig entwickelt und wird von Brombeergestrüpp bedrängt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen I Ochsenwasen		
<b>Nummer</b>	175153422157	<b>Fläche (ha)</b>	1,0554
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem sanft nach SO geneigten Oberhang befindet sich am Waldrand eine magere Wiese mit lückiger Obergras-Schicht und einer dichteren Schicht aus Untergräsern und Kräutern. Vom Waldrand her dringt Adlerfarn vor.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

810 Sukzession

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um eine insgesamt sehr artenreiche und blumenbunte Wiese, die jedoch von vordringendem Adlerfarn beeinträchtigt wird.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magerwiesen "Holderskopf"		
<b>Nummer</b>	175153422158	<b>Fläche (ha)</b>	1,2474
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	3	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An steilen West- und Südhängen entwickelte Wiesen mit lückiger, von Untergräsern dominierter Vegetationsstruktur und Kräuterreichtum. Die Flächen werden nur gelegentlich mit Schwemmmist gedüngt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Euphrasia rostkoviana	Wiesen-Augentrost	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Nutzung

410 Mahd

---

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um sehr magere und artenreiche Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen II "Holderskopf"		
<b>Nummer</b>	175153422159	<b>Fläche (ha)</b>	0,1817
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Am Fuß der steilen Hänge im Talschluss des Holderskopf entwickelte Wiesen, die nach Auskunft der Eigentümer als Silage genutzt und etwas intensiver gedüngt werden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Aegopodium podagraria	Giersch	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Taraxacum sectio Ruderalia	Wiesenlöwenzahn	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	C	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Es handelt sich um relativ intensiv genutzte Wiesen, die mit Schwemmist gedüngt und als Silage geerntet werden und die deshalb floristisch verarmt sind, die Kriterien zur Erfassung als LRT aber noch erfüllen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiese am Friedhof Bad Peterstal-Griesbach		
<b>Nummer</b>	175153422160	<b>Fläche (ha)</b>	5,4469
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	5	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem steilen Nordhang gegenüber der Kirche Bad Peterstal-Griesbach liegt eine große Wiese, die von Gräsern dominiert wird und nur geringe Dichten der stetig vorhandenen Kräuter aufweist. An den Wegen stocken Kirsch- und Birnhochstämme.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Phyteuma nigrum</i>	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	0	0		
*	<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
	<i>Alchemilla</i>	Frauenmantel	0	0		
*	<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0
*	Solidago virgaurea	Gewöhnliche Goldrute	0	0
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

831 Ungeeignete Pflege

210 Mulchen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um eine nicht sehr blumenbunte, aber großflächige Glatthaferwiese, die sicherlich bis vor wenigen Jahrzehnten noch ackerbaulich genutzt wurde und die im Vergleich mit anderen Wiesen in einem unterdurchschnittlich guten Zustand ist.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Waldwiese S Bad Peterstal-Griesbach		
<b>Nummer</b>	175153422161	<b>Fläche (ha)</b>	0,2543
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen, von Wald eingerahmten Südhang, existiert eine blumenbunte und artenreiche, magere Wiese, die vermutlich nicht regulär genutzt wird, sondern nur einen Pflegeschnitt erfährt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um eine artenreiche und blumenbunte Wiese in naturraum- und standortstypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiese S Bad Griesbach		
<b>Nummer</b>	175153422162	<b>Fläche (ha)</b>	0,1057
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem steilen, vom angrenzenden Wald beschatteten, feuchten Nordhang ist eine an Wiesenknöterich reiche Bergmähwiese entwickelt. Die Wiese liegt wahrscheinlich brach oder wird nur noch zu Pflegezwecken gemäht.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Persicaria bistorta</i>	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanz	0	0		
*	<i>Achillea millefolium</i>	Wiesen-Schafgarbe	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

Bewertung Arteninventar

C

Bewertung Habitatstruktur

C

Bewertung Beeinträchtigungen

B

Bewertung des Erhaltungszustands

C

Die Wiese macht einen etwas verbrachten, unternutzten Eindruck und ist deshalb nur durchschnittlich erhalten.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiesen Heidenbühl		
<b>Nummer</b>	175153422163	<b>Fläche (ha)</b>	0,5394
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen Südhang liegt eine magere, blumenbunte Wiese, die durch mehrere hochstämmige und z.T. bereits abgestorbene Obstbäume strukturell bereichert wird. Untergräser und Kräuter herrschen vor, die Obergrasschicht ist lückig.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Tragopogon pratensis	Gewöhnlicher Wiesenbocksbart	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0
*	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	0	0
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0
*	<i>Pteridium aquilinum</i>	Adlerfarn	0	0
V	<i>Gryllus campestris</i>	Feldgrille	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

814 Expansive Pflanzenart

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um eine sehr blumenbunte und artenreiche Flachlandmähwiese in naturraumtypischer Ausprägung und mit Vorkommen von Magerkeitszeigern wie dem Zittergras (*Briza media*).

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen "Heidenbühl"		
<b>Nummer</b>	175153422164	<b>Fläche (ha)</b>	1,0333
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	5	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An Hängen unterschiedlicher Exposition um einen Hof entwickelte Wiesen, in denen Untergräser dominieren, aber nur relativ wenige diagnostisch wertvolle Kräuter wachsen. Kennarten des LRT sind jedoch reichlich vorhanden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
R	Anthriscus sylvestris	Wiesen-Kerbel	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Aegopodium podagraria	Giersch	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Alopecurus pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz	0	0
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0
			0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich zwar um offensichtlich magere Wiesenflächen in naturraumtypischer Ausprägung, aber mit relativ geringen Anteilen diagnostisch wichtiger Arten.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiesen Breitenberg		
<b>Nummer</b>	175153422165	<b>Fläche (ha)</b>	2,8909
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	95	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem inselartig im Wald gelegenen steilen Westhang siedelt eine Wiese, die teils von Untergräsern, teils von Glatthafer dominiert wird und in der Kräuter zwar stetig, aber nur in geringer Dichte vertreten sind. Streuobstbäume sind vorh.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Hypericum perforatum	Echtes Johanniskraut	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
2	Anemone sylvestris	Großes Windröschen	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Rumex acetosa	Großer Ampfer	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um eine große Wiese in naturraumtypischer Ausprägung jedoch nur geringen Anteilen an Kräutern und abschnittsweise starker Dominanz einzelner Arten.

# Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

**Nebenbogen Nr.:** 1

**Lebensraumtyp-Code** 6431 **Anzahl Teilflächen** 1  
**Flächenanteil** 5 %

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Am Fuß sowie am Rand des großen, westexponierten Wiesenhangs sind im Bereich quelliger Versumpfungen Feuchte Hochstaudenfluren entwickelt, in denen der Behaarte Kälberkopf aspektbestimmend ist.

## Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Rauhhaariger Kälberkropf	0	0		
z	Callitriche palustris agg.	Artengruppe Sumpf-Wasserstern	0	0		
*	Crepis paludosa	Sumpf-Pippau	0	0		
*	Cirsium oleraceum	Kohldistel	0	0		
*	Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Juncus effusus	Flatter-Binse	0	0		
*	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	0	0		
*	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	0	0		
*	Equisetum palustre	Sumpf-Schachtelhalm	0	0		
*	Angelica sylvestris	Wilde Engelwurz	0	0		
3	Clossiana selene	Braunfleckiger Perlmutterfalter	0	0		

## Nutzung

410 Mahd

## Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

## Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** B

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Es handelt sich um Feuchte Hochstaudenfluren in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachlandmähwiese am Breitenberg		
<b>Nummer</b>	175153422166	<b>Fläche (ha)</b>	0,1353
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem Südhang am Waldrand entwickelte Wiese mit Vorherrschaft der Gräser und zum Zeitpunkt der Erfassung nur geringer Deckung an Kräutern.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Solidago virgaurea	Gewöhnliche Goldrute	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um insgesamt zwar artenreiche Mähwiese, in der die Deckung an Kräutern jedoch nur gering und die deshalb nur durchschnittlich erhalten ist.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiesen I Rohrenbach		
<b>Nummer</b>	175153422167	<b>Fläche (ha)</b>	1,8632
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	11.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An ost- bis südexponierten Steilhängen entwickelte Wiese mit hohen Anteilen an Rotklee, aber auch Magerkeitszeigern, wie Kleinem Habichtskraut. Hochstämmige Apfelbäume und Heidekraut an Böschungen sind wichtige Elemente.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Plantago media	Mittlerer Wegerich	0	0		
*	Cirsium oleraceum	Kohldistel	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

413 Ein- bis zweischürige Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um eine naturraumtypisch ausgeprägte Mähwiese, die aber noch relativ intensiv genutzt und auch gedüngt wird. Wegen der hohen Anteile an Rotklee ist die Fläche nur durchschnittlich entwickelt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachland-Mähwiesen II Rohrenbach		
<b>Nummer</b>	175153422168	<b>Fläche (ha)</b>	0,7054
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	11.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen Südhang ist eine magere und blumenbunte Wiese entwickelt. Der Hang ist durch mehrere Trockenmauern terrassiert. Die Fläche ist lückig und reich an Magerkeitszeigern. Apfel-Hochstämme bereichern die Fläche strukturell.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Polyommatus icarus	Hauhechel-Bläuling	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
2	Decticus verrucivorus	Warzenbeißer	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Euphorbia cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Carex ovalis	Hasen-Segge	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Hypericum perforatum	Echtes Johanniskraut	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Teucrium scorodonia	Salbei-Gamander	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0
	Melanargia galathea	Damenbrett	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um eine sehr magere und blumenbunte Mähwiese in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Magere Flachlandmähwiesen I am "Stieg" und am "Dollenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422169	<b>Fläche (ha)</b>	3,9858
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	10	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen Ost- bis Südwesthängen liegen sehr blumenbunte Wiesen, in denen Obergräser gegenüber Untergräsern und Kräutern zurücktreten. Einzelne Obstbäume bereichern die Flächen strukturell. Die Nutzung ist traditionell ein- bis zweischürig

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Trifolium dubium	Kleiner Klee	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
V	Gryllus campestris	Feldgrille	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Ajuga reptans	Kriechender Günsel	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Geranium pratense	Wiesen-Storchschnabel	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0
z	Alchemilla	Frauenmantel	0	0

### Nutzung

413 Ein- bis zweischürige Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

A

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um sehr artenreiche und blumenbunte, gut ausgebildete Wiesen mit lückiger, niederwüchsiger Struktur in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Flachlandmähwiesen II am "Stieg" und "Dollenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422170	<b>Fläche (ha)</b>	4,0432
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	10	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An steilen Nordhängen und im Bereich von Verebnungen siedeln etwas nährstoffreichere Wiesen. Die Flächen sind insgesamt sehr blumenbunt; aufgrund der guten Wasser- und Nährstoffversorgung treten Magerkeitszeiger zurück.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Taraxacum sectio Ruderalia</i>	Wiesenlöwenzahn	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	0	0		
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Nutzung

410 Mahd

---

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

C

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich zwar um naturraumtypisch ausgeprägte und artenreiche Wiesen, in denen wegen der guten Nährstoffversorgung aber die Lückigkeit gering ist und Obergräser gegenüber den Magerkeitszeigern vorherrschen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweiden I am "Stieg" und "Dollenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422171	<b>Fläche (ha)</b>	1,0384
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An Ost- und südwestexponierten Hängen liegen Wiesen, die mittlerweile zur Offenhaltung mit Rindern bzw. Schafen beweidet werden. Ein Teil der Flächen wurde früher ackerbaulich genutzt. Einzelne Obstbäume bereichern die Flächen strukturell.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

**Beeinträchtigung**  
213 Beweidung

**Grad der Beeinträchtigung**  
2 mittel

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	C	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Die Flächen sind bzgl. ihrer floristischen Ausstattung noch als LRT 6510 anzusprechen. Weidebedingte Veränderungen der floristischen Zusammensetzung und strukturelle Veränderungen sind offensichtlich.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweiden II an "Stieg" und "Dollenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422172	<b>Fläche (ha)</b>	0,7190
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An Ost- und Südwesthängen entwickelte Wiesen, die mittlerweile extensiv beweidet werden. Einzelne Obstbäume und Felsen bereichern die Flächen strukturell; es bestehen Übergänge - zu nicht auskartierbaren - Nasswiesen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
2	Dactylis glomerata	Warzenbeißer	aa	---	0	
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

---

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um artenreiche und blumenbunte Wiesen, die sich trotz Beweidung in naturraumtypischer Ausprägung erhalten haben.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiesen "Dollenberg" I		
<b>Nummer</b>	175153422173	<b>Fläche (ha)</b>	0,5884
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An feuchten Nordhängen liegen von Untergräsern dominierte Berg-Mähwiesen, die teilweise Übergänge zum Typus Flachland-Mähwiese zeigen. Die Vegetationsstruktur war weitgehend lückig.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinella	0	0		
V	Platanthera bifolia	Weißer Waldhyazinthe	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Beeinträchtigung

211 Fehlendes Abräumen

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um gut erhaltene Bergmähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen "Dollenberg"		
<b>Nummer</b>	175153422174	<b>Fläche (ha)</b>	0,7466
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Im Bereich nord- bis westexponierter Hänge befinden sich Wiesen, die Übergänge zu Berg-Mähwiesen zeigen. Einzelne Obstbäume bereichern die Flächen strukturell. Die Vegetationsstruktur war weitgehend lückig mit deutlicher Moosschicht.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	ga m	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

**Bewertung Habitatstruktur**

C

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

C

Es handelt sich um offensichtlich magere, hinsichtlich ihres Artenspektrums, insbesondere an Kräutern relativ arme Bestände. Dies ist möglicherweise auf eine frühere ackerbauliche Nutzung der Flächen zurückzuführen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Hochstaudenfluren am Dollenberg		
<b>Nummer</b>	175153422175	<b>Fläche (ha)</b>	0,0133
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Entlang des kleinen Bachlaufs am Dollenberg, der in westlicher Richtung zur Wilden Rench fließt, befinden sich abschnittsweise Hochstaudenfluren. Vorherrschende Art ist der Rauhaarige Kälberkopf.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkopf	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Deschampsia cespitosa	Rasen-Schmiele	0	0		
*	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	0	0		
*	Geranium robertianum	Ruprechtskraut	0	0		
*	Urtica dioica	Große Brennessel	0	0		
*	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	0	0		
*	Crepis paludosa	Sumpf-Pippau	0	0		
*	Cirsium oleraceum	Kohldistel	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Calystegia sepium	Gewöhnliche Zaunwinde	0	0		
*	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um naturraumtypisch ausgebildete Feuchte Hochstaudenfluren entlang offener Abschnitte eines kleinen Wiesenbachs.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiesen S "Dollenbächle" I		
<b>Nummer</b>	175153422176	<b>Fläche (ha)</b>	2,6056
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An Nord- bis Nordwesthängen befinden sich Bergmähwiesen, die Übergänge zu Flachlandmähwiesen zeigen. Die artenreichen Flächen werden von Untergräsern dominiert und werden nach Auskunft des Besitzers nicht gedüngt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		
*	Rhinanthus alectorolophus	Zottiger Klappertopf	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um sehr lückig strukturierte und artenreiche Berg-Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiese "Dollenbächle" II		
<b>Nummer</b>	175153422177	<b>Fläche (ha)</b>	0,4873
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	16.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem nordexponierten Unterhang entwickelte Berg-Mähwiese mit Übergängen zur Nasswiese und einer ganzen Reihe von Feuchtezeigern. Die Fläche wird nach Auskunft des Eigentümers nicht gedüngt und ein bis zweischürig gemäht.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Carex pallescens	Bleiche Segge	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Nardus stricta	Borstgras	0	0		
z	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Juncus conglomeratus	Knäuel-Binse	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		

### Nutzung

413 Ein- bis zweischürige Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Bewertung

Bewertung Arteninventar	A	
Bewertung Habitatstruktur	A	
Bewertung Beeinträchtigungen	B	
Bewertung des Erhaltungszustands	A	Es handelt sich um eine sehr magere und artenreiche Bergmähwiese in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Feuchte Hochstaudenflur "Wilde Rensch"		
<b>Nummer</b>	175153422178	<b>Fläche (ha)</b>	0,0258
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Entlang eines kleinen Bachlaufs im Wiesengelände siedelt auf einem ein bis zwei Meter breiten Streifen eine Kälberkopfflur. Der Wiesenhang ist nach Westen geneigt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkopf	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Juncus acutiflorus	Spitzblütige Binse	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Witwenblume	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

201 Nutzungsauffassung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um eine feuchte Hochstaudenflur in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Wiesen N Dollenbächle		
<b>Nummer</b>	175153422179	<b>Fläche (ha)</b>	2,7242
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang westexponierte Hänge entwickelte Wiesen, die trotz einiger montaner Elemente von ihrer Gesamtausstattung den Flachland-Mähwiesen zuzuordnen sind. Kleinräumige Nassgallen mit Nasswiesenbewuchs waren kartografisch nicht darstellbar.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Crepis biennis	Wiesen-Pippau	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Persicaria bistorta	Wiesen-Knöterich	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
z	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Heracleum sphondylium	Wiesen-Bärenklau	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	0	0
*	Ranunculus acris	Scharfer Hahnenfuß	0	0
*	Rhinanthus alectorolophus	Zottiger Klappertopf	0	0
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0
*	Tragopogon pratensis	Gewöhnlicher Wiesenbocksbart	0	0
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um noch traditionell bewirtschaftete, artenreiche Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Hochstaudenfluren N Dollenbächle		
<b>Nummer</b>	175153422180	<b>Fläche (ha)</b>	0,0946
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6431	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Im Bereich quelliger Vernässungen entlang zweier kleiner Wiesenbäche, die in südlicher Richtung zum Dollerbächle hin entwässern, sind flächig Feuchte Hochstaudenfluren entwickelt.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Filipendula ulmaria	Mädesüß	0	0		
*	Chaerophyllum hirsutum	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	0	0		
*	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	0	0		
*	Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	0	0		
*	Miramella alpina	Alpine Gebirgsschrecke	0	0		
*	Caltha palustris	Sumpf-Dotterblume	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um naturraumtypisch ausgeprägte feuchte Hochstaudenfluren in gutem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiese I O Wilde Rench		
<b>Nummer</b>	175153422181	<b>Fläche (ha)</b>	0,1595
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem sehr steilen Nordhang befindet sich eine magere Wiese, die eine sehr lückige Vegetationsstruktur aufweist und sehr niederwüchsig ist.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Rhinanthus minor	Kleiner Klappertopf	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
V	Platanthera bifolia	Weißer Waldhyazinthe	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	A	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	A	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	A	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	A	Sehr magere, niederwüchsige und lückig ausgebildete, naturraumtypische Bergmähwiese in hervorragendem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Bergmähwiese II O Wilde Rench		
<b>Nummer</b>	175153422182	<b>Fläche (ha)</b>	0,8890
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem sehr steilen Nordhang befindet sich eine magere Wiese, die eine sehr lückige Vegetationsstruktur aufweist und sehr niederwüchsig ist. Die etwas nährstoffreicheren Teilbestände wurden als eigener Erfassungseinheit aufgenommen.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
z	<i>Anthoxanthum odoratum</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliches Ruchgr	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinella	0	0		
	<i>Briza media</i> subsp. <i>media</i>	Gewöhnliches Zittergras, Nominatsi	0	0		
	<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>rubra</i>	Echter Rotschwengel, Nominatsippe	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	<i>Rhinanthus minor</i>	Kleiner Klappertopf	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Fettwiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	0	0		
*	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauher Löwenzahn	0	0		
z	<i>Lotus corniculatus</i> agg.	Artengruppe Gewöhnlicher Hornkle	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Es handelt sich um eine naturraumtypisch ausgeprägte Berg-Mähwiese in gutem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweide Heidenbühl bei Wilder Rench		
<b>Nummer</b>	175153422183	<b>Fläche (ha)</b>	0,2531
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen Südhang in Waldrandlage oberhalb des bewirtschaftenden Hofes liegt eine Wiese, die derzeit beweidet und nachgepflegt wird. Es besteht ein deutlicher Magerkeitsgradient vom Oberhang zum Unterhang.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Trifolium dubium	Kleiner Klee	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinella	0	0		
*	Stellaria graminea	Gras-Sternmiere	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Trifolium repens	Weiß-Klee	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Vicia angustifolia	Schmalblättrige Futterwicke	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

Bewertung Arteninventar

C

Bewertung Habitatstruktur

C

Bewertung Beeinträchtigungen

C

Bewertung des Erhaltungszustands

C

Es handelt sich um eine relativ artenarme und insbesondere am Unterhang an Nährstoffzeigern reiche Flachlandmähwiese, die die Kriterien zur Erfassung als LRT nur knapp erfüllt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiese im Talschluss der Wilden Rench I		
<b>Nummer</b>	175153422184	<b>Fläche (ha)</b>	3,0885
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steilen Westhang entwickelte magere und blumenbunte Flachland-Mähwiese. Trotz einiger montaner Elemente herrschen Arten der Flachland-Mähwiesen vor. Strukturell wird die Fläche von einzelnen hochstämmigen Obstbäumen bereichert.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Pimpinella major	Große Pimpinell	0	0		
*	Arrhenatherum elatius	Glatthafer	0	0		
*	Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Trisetum flavescens	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
*	Vicia cracca	Vogel-Wicke	0	0		
	Alchemilla	Frauenmantel	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Lychnis flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	Listera ovata	Großes Zweiblatt	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0
2	Dactylis verrucivorus	Warzenbeißer	0	0

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um gut erhaltene magere  
Flachlandmähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Borstgrasrasen im Talschluss der Wilden Rench		
<b>Nummer</b>	175153422185	<b>Fläche (ha)</b>	0,0648
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6230*	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An einem steil nach Westen geneigten Oberhang siedelt kleinräumig als schmales Band ein Borstgrasrasen, dessen Bestandsbild durch dichte Rasen des Kleinen Habichtskrauts geprägt wird.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Deschampsia flexuosa	Wald-Schmiele	0	0		
*	Listera ovata	Großes Zweiblatt	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Nardus stricta	Borstgras	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
G	Viola canina	Hunds-Veilchen	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Carex pilulifera	Pillen-Segge	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Galium saxatile	Harz-Labkraut	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

B

#### Bewertung Habitatstruktur

A

#### Bewertung Beeinträchtigungen

A

#### Bewertung des Erhaltungszustands

A

Es handelt sich um einen naturraumtypisch ausgebildeten, sehr mageren, kleinen Borstgrasrasen in hervorragendem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Berg-Mähwiese im Talschluss der Wilden Rench		
<b>Nummer</b>	175153422186	<b>Fläche (ha)</b>	0,5143
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6520	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem sehr steilen Oberhang siedeln sehr magere Wiesen, mit sehr hohen Anteilen an Magerkeitszeigern unter den Kräutern. Die Fläche ist extrem lückig und niederwüchsig. Einzelne hochstämmige Obsbäume sind eine strukturelle Bereicherung.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	0	0		
*	<i>Festuca rubra</i>	Echter Rotschwingel	0	0		
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	0	0		
*	<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
2	<i>Decticus verrucivorus</i>	Warzenbeißer	0	0		
*	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	0	0		
*	<i>Briza media</i>	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raygras	0	0		
*	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

A

**Bewertung Habitatstruktur**

A

**Bewertung Beeinträchtigungen**

A

**Bewertung des Erhaltungszustands**

A

Es handelt sich um eine sehr magere, blumenbunte und lückig strukturierte Berg-Mähwiese, die offenbar optimal bewirtschaftet wird und hervorragend erhalten ist.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen im Talschluss der Wilden Rench		
<b>Nummer</b>	175153422187	<b>Fläche (ha)</b>	0,3562
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** An einem westexponierten Unterhang siedelt eine magere Flachland-Mähwiese, in der Obergräser aufgrund der besseren Nährstoffversorgung vorherrschen. Kräuter sind flächig, aber in geringer Dichte vorhanden.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0	0		
*	<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	0	0		
*	<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	0	0		
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	0	0		
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
2	<i>Dactylis verrucivorus</i>	Warzenbeißer	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	0	0		
*	<i>Taraxacum sectio Ruderalia</i>	Wiesenlöwenzahn	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

C

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Es handelt sich um eine naturraumtypische, wegen besserer Nährstoffversorgung aber floristisch und strukturell nicht optimal ausgebildete Wiesenfläche.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweiden östlich Wilde Rench		
<b>Nummer</b>	175153422188	<b>Fläche (ha)</b>	0,9015
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Es handelt sich um Wiesen entlang des Waldrands, die als Mähweide genutzt werden. Darunter befinden sich auch aufgedüngte Flächen, welche die Kriterien als LRT 6510 nur knapp erfüllen.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	0	0		
*	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	0	0		
*	<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	0	0		
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	0	0		
*	<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	0	0		
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	0	0		
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	0	0		
*	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0	0		
*	<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	0	0		
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	<i>Rumex acetosa</i>	Großer Ampfer	0	0		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	0	0		
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	0	0		
*	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	0	0		
	<i>Alchemilla</i>	Frauenmantel	0	0		
*	<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	0	0		
*	<i>Cynosurus cristatus</i>	Wiesen-Kammgras	0	0		
*	<i>Phyteuma nigrum</i>	Schwarze Teufelskralle	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0
---	---------------	----------------	---	---

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

### Beeinträchtigung

213 Beweidung

204 Düngung, landwirtschaftlich

### Grad der Beeinträchtigung

2 mittel

2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

Bewertung Arteninventar C

Bewertung Habitatstruktur C

Bewertung Beeinträchtigungen C

Bewertung des Erhaltungszustands C Es handelt sich um beweidete und aufgedüngte Wiesen, die die Kriterien zur Erfassung als LRT 6510 nur knapp erfüllen.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähwiesen östlich der Wilden Rench		
<b>Nummer</b>	175153422189	<b>Fläche (ha)</b>	2,2814
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Im Bereich sehr steiler Westhänge entwickelt Mähwiesen, die nach Auskunft der Eigentümer höchstens schwach mit Jauche gedüngt werden. Die Flächen sind sehr artenreich, mager und blumenbunt. Einzelne Streuobstbäume sind vorhanden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Galium album	Weißes Wiesenlabkraut	0	0		
*	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	0	0		
*	Crepis biennis	Wiesen-Pippau	0	0		
*	Vicia sepium	Zaun-Wicke	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
*	Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Wiesenschafgarbe	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	0	0		
*	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	0	0		
*	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	0	0		
*	Luzula campestris	Hasenbrot	0	0		
*	Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	0	0		
*	Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	0	0		
*	Silene dioica	Tag-Lichtnelke	0	0		
*	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um magere Mähwiesen in naturraumtypischer Ausprägung und in gutem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Wilde Rench in Griesbach		
<b>Nummer</b>	175153422190	<b>Fläche (ha)</b>	0,0802
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Die Wilde Rench ist in Griesbach ein ca. 3-4 m breiter Bergbach mit Blockreicher Sohle, Auskolkungen und kiesigen bis sandigen Uferbänken sowie kleinen Uferabbrüchen. Wassermoose sind auf mind. 5% des Gewässerbetts vorhanden.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Rhynchosstegium riparioides		0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

nicht erforderlich

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	C
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C

Die Wilde Rench erfüllt das Kriterium "Naturnähe" nur auf sehr kurzen Abschnitten, weil die Ufer fast auf der gesamten Strecke mit Blocksteinmauern befestigt sind. Erfasst wurde lediglich ein kurzer Abschnitt ohne Ufermauern, der jedoch allein wegen seiner geringen Größe nur durchschnittlich erhalten ist.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Auwaldstreifen entlang der Wilden Rensch		
<b>Nummer</b>	175153422191	<b>Fläche (ha)</b>	0,3092
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	18.06.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	91E0*	<b>Anzahl Teilflächen</b>	12	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Entlang der Wilden Rensch ist abschnittsweise ein meist nur aus einer Baumreihe bestehender Galeriewald entwickelt, in dessen Baumschicht Schwarzerle, Bergahorn und Esche vorherrschen. Dabei handelt es sich überwiegend um Stockausschläge.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	0	0		
*	<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	0	0		
*	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	0	0		
*	<i>Abies alba</i>	Weiß-Tanne	0	0		
*	<i>Picea abies</i>	Gewöhnliche Fichte	0	0		
*	<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	0	0		
*	<i>Knautia maxima</i>	Wald-Witwenblume	0	0		
*	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		
	<i>Rubus</i>	Brombeere	0	0		
*	<i>Corylus avellana</i>	Gewöhnliche Hasel	0	0		
*	<i>Lamium galeobdolon</i>	Echte Goldnessel	0	0		
*	<i>Cardamine amara</i>	Bitteres Schaumkraut	0	0		
*	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	Berg-Kälberkropf	0	0		
*	<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut	0	0		
*	<i>Impatiens glandulifera</i>	Indisches Springkraut	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

899 Sonstige Beeinträchtigung  
813 Artenveränderung (Neophyten)

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach  
2 mittel

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Es handelt sich zwar um naturraumtypisch, aber nur sehr kleinräumig entwickelte Galeriewaldstreifen, der abschnittsweise nur aus jungen Stockausschlägen besteht und im Unterwuchs hohe Anteile an Indischem Springkraut beinhaltet. Alt- und Totholz sowie Habitatbäume fehlen ebenfalls weitgehend.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Galerieauwald entlang des Lierbach		
<b>Nummer</b>	175153422192	<b>Fläche (ha)</b>	2,3072
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.10.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415,7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	91E0*	<b>Anzahl Teilflächen</b>	17	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%

**Naturraum** 152 Nördlicher Talschwarzwald

**Beschreibung** Am Lierbach finden sich außerhalb der geschlossenen Waldgebiete mehrere Auwaldbestände. Meist handelt es sich um linearen Galerieauwald mit Schwarzerle, Esche und Bergahorn als Hauptbaumarten.

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche	0	0		
*	Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	0	0		
*	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	0	0		
*	Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	0	0		
*	Carpinus betulus	Hainbuche	0	0		
*	Corylus avellana	Gewöhnliche Hasel	0	0		
*	Filipendula ulmaria subsp. ulmaria	Mädesüß, Nominatsippe	0	0		
*	Deschampsia cespitosa	Rasen-Schmiele	0	0		
*	Cardamine flexuosa	Wald-Schaumkraut	0	0		
*	Chrysosplenium oppositifolium	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		
*	Impatiens glandulifera	Indisches Springkraut	0	0		
*	Carex pendula	Hänge-Segge	0	0		
	Cardamine amara subsp. amara	Bitteres Schaumkraut, Nominatsipp	0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

305 Hochwasserfreilegung (z.B. Ausdeichung)  
 100 Forstwirtschaft  
 813 Artenveränderung (Neophyten)

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach  
 1 schwach  
 1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Bewertung

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Wegen der nicht optimalen Altersstruktur (viele Jugendphasen) und der Beimengung gesellschaftsuntypischer Baumarten wird der Erhaltungszustand der Auwälder am Lierbach nicht als hervorragend sondern nur als gut eingestuft.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Mähweide "Bärenwirtshof"		
<b>Nummer</b>	175153422193	<b>Fläche (ha)</b>	1,1485
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	11.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Magere Wiese an einem westexponierten Oberhang am Waldrand mit lückiger Struktur und hohen Anteilen an Blumen und Kräutern. Im Norden ist die Fläche etwas nährstoffreicher und weist höhere Anteile an Obergräsern auf.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Arrhenatherum elatius	Französisches Raygras	0	0		
*	Dactylis glomerata	Wiesen-Knäuelgras	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Agrostis capillaris	Rotes Straußgras	0	0		
z	Lotus corniculatus agg.	Artengruppe Gewöhnlicher Hornkle	0	0		
*	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	0	0		
*	Knautia arvensis	Wiesen-Knautie	0	0		
	Centaurea nigra	Schwarze Flockenblume	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Prunella vulgaris	Gemeine Brunelle	0	0		
*	Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Fettwiesen-Margerite	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	0	0		
2	Decticus verrucivorus	Warzenbeißer	0	0		
*	Succisa pratensis	Gewöhnlicher Teufelsabbiß	0	0		
*	Cytisus scoparius	Priem	0	0		
*	Pteridium aquilinum	Adlerfarn	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

---

### Nutzung

510 Weidenutzung (im engeren Sinn)

---

### Beeinträchtigung

213 Beweidung  
810 Sukzession

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach  
1 schwach

---

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

---

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar** B

**Bewertung Habitatstruktur** B

**Bewertung Beeinträchtigungen** C

**Bewertung des Erhaltungszustands** B Es handelt sich um eine naturraumtypisch ausgebildete Wiese, die jedoch aufgrund der Beweidung stellenweise Aufwuchs von Besenginster und Adlerfarn zeigt.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Wiesen im "Eschacker"		
<b>Nummer</b>	175153422194	<b>Fläche (ha)</b>	1,5103
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	11.08.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	6510	<b>Anzahl Teilflächen</b>	5	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	An süd- und ostexponierten Hängen sind magere Wiesen entwickelt, die noch traditionell genutzt werden und als Strukturelemente Streuobstbäume aufweisen. Kleinräumig wechseln nährstoffreichere- und ärmere Bereiche; Äcker wurden auskartiert.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
*	Trifolium pratense	Rot-Klee	0	0		
*	Daucus carota	Wilde Möhre	0	0		
*	Pimpinella saxifraga	Kleine Pimpinell	0	0		
*	Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	0	0		
	Centaurea nigra	Schwarze Flockenblume	0	0		
*	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut	0	0		
*	Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	0	0		
*	Thymus pulegioides	Arznei-Thymian	0	0		
*	Festuca rubra	Echter Rotschwingel	0	0		
*	Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	0	0		
*	Euphrasia rostkoviana	Wiesen-Augentrost	0	0		
*	Polygala vulgaris	Gewöhnliche Kreuzblume	0	0		
*	Prunella vulgaris	Gemeine Brunelle	0	0		
*	Rumex acetosella	Kleiner Sauerampfer	0	0		
z	Lotus corniculatus agg.	Artengruppe Gewöhnlicher Hornkle	0	0		
*	Danthonia decumbens	Dreizahn	0	0		
*	Leucanthemum ircutianum	Fettwiesen-Margerite	0	0		
*	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	0	0		
*	Potentilla erecta	Blutwurz	0	0		
*	Knautia maxima	Wald-Knautie	0	0		
*	Calluna vulgaris	Heidekraut	0	0		

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

### Nutzung

410 Mahd

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

**Bewertung Arteninventar**

B

**Bewertung Habitatstruktur**

B

**Bewertung Beeinträchtigungen**

B

**Bewertung des Erhaltungszustands**

B

Es handelt sich um naturraumtypische und sehr magere und blumenbunte Wiesen in gutem Erhaltungszustand.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Lierbach I		
<b>Nummer</b>	175153422195	<b>Fläche (ha)</b>	4,0361
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.10.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415,7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	8	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Es handelt sich um natürliche bis naturnahe Abschnitte eines Mittelgebirgsbachs im Waldbereich sowie in der Schlucht unterhalb Allerheiligen mit guten bis optimalen Habitatstrukturen und stellenweise sehr hoher Wassermoosdeckung.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Brachythecium rivulare		0	0		
	Chiloscyphus polyanthos		0	0		
	Brachythecium plumosum		0	0		
	Fontinalis squamosa		0	0		
	Hygrohypnum ochraceum		0	0		
	Hygrohypnum duriusculum		0	0		
	Hygroamblystegium spec.		0	0		
	Marchantia polymorpha var. aquatica		0	0		
	Rhynchostegium riparioides		0	0		
	Scapania undulata		0	0		
*	Racomitrium aciculare	Nadelschnäbelige Zackenmütze	0	0		
	Thamnobryum alopecurum		0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

1 Keine Beeinträchtigung erkennbar

### Grad der Beeinträchtigung

0

### Erhaltungsmaßnahmen

nicht erforderlich

### Bewertung

#### Bewertung Arteninventar

A

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	A	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	A	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	A	Es handelt sich um natürliche bis sehr naturnahe Abschnitte des Lierbach mit mittlerer bis hoher Moosdeckung und sehr hoher naturschutzfachlicher Wertigkeit.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Lierbach II		
<b>Nummer</b>	175153422196	<b>Fläche (ha)</b>	1,3397
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.10.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415,7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	7	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Abschnitte des Lierbach, die direkt an Offenland grenzen oder deren Ufer punktuell durch Stützmauern gesichert sind. Die Stromsohle ist aber auch in diesen Abschnitten nach wie vor sehr naturnah.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Rhynchosstegium riparioides		0	0		
	Scapania undulata		0	0		
*	Racomitrium aciculare	Nadelschnäbelige Zackenmütze	0	0		
	Thamnobryum alopecurum		0	0		
	Brachythecium rivulare		0	0		
	Chiloscyphus polyanthos		0	0		
	Brachythecium plumosum		0	0		
*	Cardamine amara	Bitteres Schaumkraut	0	0		
	Fontinalis squamosa		0	0		
	Hygrohypnum ochraceum		0	0		
	Hygrohypnum duriusculum		0	0		
	Hygroamblystegium		0	0		
*	Chrysosplenium oppositifolium	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		
	Marchantia polymorpha var. aquatica		0	0		

### Nutzung

100 Keine Nutzung (erkennbar)

### Beeinträchtigung

322 Uferbefestigung

### Grad der Beeinträchtigung

1 schwach

### Erhaltungsmaßnahmen

nicht erforderlich

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	B	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	B	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	B	Insgesamt sehr naturnahe Abschnitte eines Mittelgebirgsbachs mit reicher Wassermoosvegetation.

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Erfassungseinheit</b>	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau / Lierbach III		
<b>Nummer</b>	175153422197	<b>Fläche (ha)</b>	0,8055
<b>Bearbeiter/in</b>	Franz-Josef Schiel	<b>Erfassungsdatum</b>	21.10.2008
<b>Tk-Blattnummer(n)</b>	7415,7515	<b>Dienststellen-Nummer</b>	90

### Quellen

### Hauptbogen

<b>Lebensraumtyp-Code</b>	3260	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	
		<b>Flächenanteil</b>	100	%
<b>Naturraum</b>	152	Nördlicher Talschwarzwald		
<b>Beschreibung</b>	Ausleitungsstrecken des Lierbach, eines charakteristischen Mittelgebirgsbachs mit felsiger bis grusiger Sohle, mit verringerter Wasserführung und damit veränderten ökologischen Bedingungen für die darin lebenden Organismen.			

### Wertbestimmende Arten

RL	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Häufigkeit	Anzahl	Status	Quelle
	Brachythecium rivulare		0	0		
	Chiloscyphus polyanthos		0	0		
	Brachythecium plumosum		0	0		
*	Cardamine amara	Bitteres Schaumkraut	0	0		
	Fontinalis squamosa		0	0		
	Hygrohypnum ochraceum		0	0		
	Hygrohypnum duriusculum		0	0		
	Hygroamblystegium		0	0		
*	Chrysosplenium oppositifolium	Gegenblättriges Milzkraut	0	0		
	Marchantia polymorpha var. aquatica		0	0		
	Rhynchostegium riparioides		0	0		
	Scapania undulata		0	0		
*	Racomitrium aciculare	Nadelschnäbelige Zackenmütze	0	0		
	Thamnobryum alopecurum		0	0		

### Nutzung

1570 Energiegewinnung/Wasserkraftanlage

### Beeinträchtigung

303 Wasserentnahme

### Grad der Beeinträchtigung

3 stark

### Erhaltungsmaßnahmen

erforderlich - innerhalb

### Bewertung

## Erhebungsbogen - Offenland-Lebensraumtypen

<b>Bewertung Arteninventar</b>	B	
<b>Bewertung Habitatstruktur</b>	C	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>	C	
<b>Bewertung des Erhaltungszustands</b>	C	Durch Ausleitung für Wasserkraftanlagen verbleiben dem Lierbach auf mehreren Abschnitten nur geringe Restwassermengen. Deshalb sind die ökologischen Bedingungen für Fauna und Flora in diesen Abschnitten stark verändert und der Erhaltungszustand ist nur durchschnittlich.