

Bildteil



Bild 1: [3150] Natürliche, eutrophe Seen

Neusasser Weiher, die Krebschere (*Stratiotes aloides*) wurde eingebracht. (Erfassungseinheit 34, 07.07.2006, M. Röhl)



Bild 2: [3150] Natürliche, eutrophe Seen

Langwiesensee. Hervorragender Erhaltungszustand der Erfassungseinheit. Vielfältig strukturierte Uferzone. (Erfassungseinheit 55, 22.07.2006, M. Röhl)



Bild 3: [3150] Natürliche, eutrophe Seen

Untere Tiroler See mit hohen Deckungen von Glänzendem Laichkraut (*Potamogeton lucens*).
(Erfassungseinheit 55, 22.07.2006, M. Röhl)



Bild 4: [3150] Natürliche, eutrophe Seen

Die Teiche im Gewann Hinteres Geheg sind von der Verlandung bedroht. (Erfassungseinheit 62, 22.07.2006, M. Röhl)



Bild 5: [3260] Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Jagstabschnitt bei Bieringen. Die Jagst weist hier eine relativ gute Wasser-Land-Verzahnung und einige Längsstrukturen, wie z.B. Inseln auf. (Erfassungseinheit 57, 20.08.2006, S. Popp)



Bild 6: [3260] Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Kanufahren auf der Jagst. (Erfassungseinheit 57, 20.08.2006, S. Popp)



Bild 7: Nährstoffeinträge durch einen unmittelbar an die Jagst angrenzenden Acker (Kläranlage Schöntal)
(kein Lebensraumtyp, 20.08.2006, S. Popp)



Bild 8: [3270] Flüsse mit Schlamm­bänken, (Erfassungseinheit 63, 8.08.2006, S. Popp)



Bild 9: [5130] Formationen von *Juniperus communis* auf Kalkheiden

Wacholderheide am Katharinenberg (Erfassungseinheit 33, 28.05.2006, M. Röhl)



Bild 10: [6212] Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Beweideter Kalk-Magerrasen im NSG „Hohenberg-Setz“. Die Steinriegel und Magerrasen werden regelmäßig freigestellt. (Erfassungseinheit 20, 28.05.2006, S. Popp)



Bild 11: [6212] Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Die Karthäuser-Nelke (*Dianthus carthusianorum*) in struktur- und artenreichen Kalk-Magerrasen im NSG „Hohenberg-Setz“. (Erfassungseinheit 20, 28.05.2006, S. Popp)



Bild 12: [6212] Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Naturschutzgebiet „Halbtrockenrasen im Gewann Fuchs“ mit Leuterstal im Hintergrund. (Erfassungseinheit 53, 20.04.2006, S. Popp)



Bild 13: [6212] Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Schlehensukzession im beweideten Kalk-Magerrasen des Naturschutzgebietes „Halbtrockenrasen im Gewann Fuchs“ als Beeinträchtigung (Erfassungseinheit 53, 09.06.2006, S. Popp)



Bild 14: [6212] Entwicklungsfläche Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Starke Gehölzsukzession in einem ehemaligen Kalk-Magerrasen am Kochertalhang. Die Sukzession erreicht eine zu hohe Deckung, um die Fläche noch als Lebensraumtyp ausweisen zu können (28.05.2006, S. Popp)



Bild 15: [6212] Entwicklungsfläche Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Magerrasen am Storchenberg mit dem Storchenturm. Im Hintergrund Kreuzberg/Benediktusberg oberhalb Kloster Schöntal (Erfassungseinheit 30, 19.05.2006, S. Popp)



Bild 16: [6212] Entwicklungsfläche Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Vor einigen Jahren entbuschter Trockenhang am Priorsberg (Storchenberg). Mit regelmäßiger Beweidung (und weiterer Gehölzentfernung im Umfeld) kann hier d. Lebensraumtyp entwickelt werden. (09.06.2006, M. Röhl)



Bild 17: [6212] Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Kreuzenzian (*Gentiana cruciata*) am Kreuzberg/Benediktusberg. (Erfassungseinheit 45, 14.11.2006, R. Röhl)



Bild 18: [6212] Naturnahe Kalk-Trockenrasen (Kalk-Magerrasen)

Gewöhnliche Kuhschelle (*Pulsatilla vulgaris*) im NSG „Halbtrockenrasen im Gewann Fuchs“. (Erfassungseinheit 53, 20.04.2006, S. Popp)



Bild 19: [6431] Feuchte Hochstaudenfluren

Feuchte Hochstaudenflur mit blühendem Blut-Weiderich (*Lythrum salicaria*) am Altarm Bieringen. (Erfassungseinheit 35, 08.08.2006, S. Popp)



Bild 20: [6431] Feuchte Hochstaudenfluren

Feuchte Hochstaudenflur, dem gewässerbegleitendem Gehölzstreifen hinterlagert, mit Gewöhnlicher Pestwurz (*Petasites hybridus*) zwischen Schöntal u. Berlichingen. (Erfassungseinheit 64, 08.08.2006, S. Popp)



Bild 21: [6510] Magere Flachland-Mähwiese

Salbei-Glatthaferwiese auf Schotterterrassen in der Jagsttau zwischen Westernhausen und Bieringen. (Erfassungseinheit 2, 17.05.2006, S. Popp)



Bild 22: [6510] Magere Flachland-Mähwiese

Salbei-Glatthaferwiese im Übergang zu Kalk-Magerrasen: mit Skabiosen-Flockenblume (*Centaurea scabiosa*) und Zypressen-Wolfsmilch (*Euphorbia cyparissias*). Kalklinge. (Erfassungseinheit 54, 17.05.2006, S. Popp)



Bild 23: [6510] Magere Flachland-Mähwiese

Glatthaferwiese mit Obergrasdominanz in der Aue bei Bieringen. (Erfassungseinheit 4, 17.05.2006, S. Popp)



Bild 24: [6510] Magere Flachland-Mähwiese

Mit Pferden beweidete Salbei-Glatthaferwiese am Kochertalhang. (Erfassungseinheit 22, 19.05.2006, M. Röhl)



Bild 25: [6510] Magere Flachland-Mähwiese

Mit Schafen beweidete Glatthaferwiese unter sehr dicht stehendem Streuobst. Eine Nachpflege ist dringend erforderlich (Erfassungseinheit 67, 19.05.2006, M. Röhl)



Bild 26: [7220*] Kalktuffquelle

Quellaustritt in der Steinbruchwand des aufgelassenen Steinbruchs bei Berlichingen. (Erfassungseinheit 32, 23.08.2006, M. Röhl)



Bild 27: [7220*] Kalktuffquelle

Sinterbildung. (Erfassungseinheit 32,
20.11.2006, M. Röhl)



Bild 28: [8210] Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Steinbruchwand im aufgelassenen Steinbruch bei Berlichingen. (Erfassungseinheit 31, 20.04.2006, S. Popp)



Bild 29: [8210] Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Steinbruchwand im aufgelassenen Steinbruch bei Berlichingen. (Erfassungseinheit 31, 23.08.2006, S. Popp)



Bild 30: [8310] Nicht touristisch erschlossene Höhlen

Bieringer Klufthöhle beim Naturschutzgebiet „Hohenberg-Setz“. (Erfassungseinheit 31, 05.05.2006, S. Popp)



Bild 31: [9130] Waldmeister-Buchen-Wald

Buchen-Hallenbestand im Südwesten des Schonwaldes am „Kleinen Schulweg“. Staatswald, Distr. 6, Abt. 30 a 13. (Erfassungseinheit 74, 08.06.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 32: [9130] Waldmeister-Buchen-Wald

Buche-Verjüngungskegel im Südosten des Schonwaldes am „Büschelhofsträßchen“ im „Katzenloch“. Staatswald, Distr. 6, Abt. 21 a12. (Erfassungseinheit 74, 08.06.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 33: [9130] Waldmeister-Buchen-Wald

Typische, stufige Bestandesstruktur im Schonwald am „Ottersbachweg“. Staatswald, Distr. 6, Abt. 10 a12/1. (Erfassungseinheit 74, 08.06.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 34: [9160] Hainbuchen-Stieleichen-Wald

Typische Verjüngungssituation mit Edellaubholz und Buche. Staatswald, Distr. 6, Abt. 6 e 14/4. (Erfassungseinheit 5, 08.06.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 35: [9170] Hainbuchen-Traubeneichen-Wald

Eichen-Traufstreifen südlich Bieringen im „Vorderen Geheg“. Gemeindewald Schöntal Distr. 19, e 17. (Erfassungseinheit 4, 10.07.2006, K. Hemmann)



Bild 36: [9180*] Ahorn-Eschen-Schluchtwald

„Haspelklinge“ nördlich „Kloster Schöntal.“ Staatswald, Distr. 5, Abt. 2 gDB 12 (DB = Dauerbestockung). (Erfassungseinheit 1, 10.07.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 37: [9180*] Ahorn-Eschen-Schluchtwald

„Pfaffenklinge“ zwischen Jagsthausen und Schöntal-Berlichingen. Bestandesalter ca. 65 Jahre. Kleinprivatwald. (Erfassungseinheit 1, 10.07.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 38: [91E0*] Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior*

Schmale Auenwaldstreifen entlang der Jagst südlich Schöntal-Berlichingen. Durchschnittl. Baumalter 30 Jahre. Gemeinde- und Privatbesitz. (Erfassungseinheit 91, 10.07.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 39: [91E0*] Schmalen Auenwaldstreifen mit Silberweide

Überflutungsbereich an der Jagst nördlich Schöntal-Berlichingen. Gemeinde- und Privatbesitz. (Erfassungseinheit 91, 10.07.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 40: [1083] Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)

Lebensstätte „Katharinenberg“ nordwestlich Schöntal-Berlichingen oberhalb der L 1025. Gewann „Lange Steige“. Privatwald. (Erfassungseinheit 2-1083-1, 25.04.2006, K Hemmann)



Bild 41: [1083] Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)

Lebensstätte „Katharinenberg“ nordwestlich Schöntal-Berlichingen oberhalb der L 1025. Gewann „Mörtel“. Privatwald. (Erfassungseinheit 2-1083-1, 11.07.2006, K. Hemmann)



Bild 42: [1083] Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)

Lebensstätte „Großer Buchwald“. Wertholzplatz am „Muthoferweg“ im Staatswald, Distr. 6, Abt. 13, a14/2. (Erfassungseinheit 2-1083-2, 08.06.2006, K. Hemmann)



Bild 43: [1083] Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)

Lebensstätte „Großer Buchwald“. „Katzenloch“, südöstlicher Schonwald. Staatswald, Distr. 6, Abt. 22, a 13/2. (Erfassungseinheit 2-1083-2, 26.04.2006, K. Hemmann)



Bild 44: [1323] Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)

Lebensstätte „Klosterwald“. Typisches Jagdhabitat am „Oberen Sallenweg“, Staatswald, Distr. 6, Abt 33 e 11/1. (Erfassungseinheit 2-1323-1, 14.07.2006, A. Nagel)



Bild 45: [1323] Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)

Lebensstätte „Klosterwald“ im Schonwald. Fangplatz auf dem „Schulweg“ im Bannwald „Hofstatt“. Staatswald, Distr. 6, Abt 29. (Erfassungseinheit 2-1323-1, 26.07.2006, A. Nagel)



Bild 46: [1323] Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)

Lebensstätte „Klosterwald“ im Schonwald, Jagdhabitat im Bannwald „Hofstatt“. Staatswald, Distr. 6 , Abt 29.
(Erfassungseinheit 2-1323-1, 03.08.2006, A. Nagel)



**Bild 47: [1323]
Bechsteinfledermaus (*Myotis
bechsteinii*)**

Typischer Fledermaus-Flachkasten
im Schonwald am
„Hammelsbildweg“. Staatswald,
Distr. 6, Abt. 30 a 13.
(Erfassungseinheit 2-1323-1,
08.06.2006, G. v. Streng-Nuber)



Bild 48: [1381] Grünes Besenmoos (*Dicranum viride*)

Großaufnahme Einzelpolster. Staatswald, Distr. 6, Abt. 33, g7. (Erfassungseinheit 2-1381-1 / ! h, 24.07.2006, M. Sauer)



Bild 49: [1381] Grünes Besenmoos (*Dicranum viride*)

Typische Lebensstätte. Bachbegleitender Laubwald im „Waldmeister-Buchen-Wald“. Staatswald, Distr. 6, Abt. 33 g 7. (Erfassungseinheit 2-1381-1 / ! h, 24.07.2006, M. Sauer)



Bild 50: [1381] Grünes Besenmoos (*Dicranum viride*)

Besenmoos-Bestand. Häufiges, vergesellschaftetes Vorkommen als dunkelgrüne Polster an der Buchenstammbasis. Schonwald, Staatswald, Distr. 6, Abt 11 a 11. (Erfassungseinheit 2-1381-1 / I b, 24.07.2006, M. Sauer)



Bild 51: [1381] Grünes Besenmoos (*Dicranum viride*)

Typischer Besenmoos-Bewuchs mit rotem Markierungszeichen der Trägerbäume.

Schonwald, Staatswald, Distr. 6, Abt 11 a 11. (Erfassungseinheit 2-1381-1 / I b, 24.07.2006, M. Sauer)



Bild 52: [1381] Grünes Besenmoos (*Dicranum viride*)

Beispiel für einen Bestand mit rot markierten Trägerbäumen. Im „Katzenloch“, Schonwald, Staatswald, Distr. 6, Abt 21 a 12. (Erfassungseinheit 2-1381-1 / I e, 01.08.2006, M. Sauer)



Bild 53: [1193] Gelbbauchunke (*Bombina variegata*) (05.05.2006, J. Deuschle)



Bild 54: [1193] Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)

Kleingewässer im aufgelassenen Bereich der Deponie Schönbüchle. (Erfassungseinheit 3-1193-1, 05.05.2006, J. Deuschle)



Bild 55: [1193] Gelbbauchunke (*Bombina variegata*)

Wagenspur im Bereich Neuhof-Salen. (Erfassungseinheit 3-1193-2, 09.06.2006, J. Deuschle)



**Bild 56: [1193] Gelbbauchunke
(*Bombina variegata*)**

Unbesiedelte Wagenspur im Gewinn
Katzenloch. (09.06.2006, J. Deuschle)



Bild 57: [1166] Kammolch (*Triturus cristatus*)

(Erfassungseinheit 3-1166-1, 05.05.2006, J. Deuschle)



Bild 58: [1166] Kammolch (*Triturus cristatus*)

Laichgewässer im aufgelassenen Bereich der Deponie Schönbüchle (Erfassungseinheit 3-1166-4, 05.05.2006, J. Deuschle)



Bild 59: [1166] Kammolch (*Triturus cristatus*)

Stark beschattetes Laichgewässer im FND Feuchtbiotop Weiher (Erfassungseinheit 3-1166-4, 16.05.2006, J. Deuschle)



Bild 60: [1166] Groppe (*Cottus gobio*). (J. Deuschle)



Bild 61: [1166] Groppe (*Cottus gobio*)

Jagst: Ausleitungsstrecke und Wehr bei Berlichingen (Erfassungseinheit 3-1163-1, 20.09.2006, J. Deuschle)



Bild 62: [1166] Groppe (*Cottus gobio*)

Jagst: Wechsel von potamalen und rithralen Abschnitten zwischen Bieringen und Westernhausen (Erfassungseinheit 3-1163-1, 20.09.2006, J. Deuschle)



Bild 63: [1323] Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*) (P. Endl)