

Marktplatz der Projekte

DeponieV
Elektroschrott-Kampagne
AltfahrzeugeV
Handy-Aktion
LKreiWiG
POP-Abfall-Überw.
MantelV
LAGA-M37
LAGA M-Betriebsbeauftragten
AltholzV
GewerbeabfallV
VerpackG
AW
KRWG-Novelle (Heizwertklausel)
ErsatzbaustoffV
Kontrollplan - Abfalltransportkontrollen
LAGA-M36
Bogumil-Gutachten
Abfallpaket EU
BattG
LAGA-M31
KlärschlammV
BUGA 2019 Heilbronn
Strahlenschutzgesetz
Termine
BioabfallV
Abfallhierarchie

Marktplatz der Projekte

Nachnutzung von Deponieflächen durch
Photovoltaikanlagen

Beate Dziuba, Falk Fabian

LUBW, Referat 35 Kreislaufwirtschaft - Chemikaliensicherheit
beate.dziuba@lubw.bwl.de, falk.fabian@lubw.bwl.de

Anlass / Ziel

- Ausgangslage: Ausbau erneuerbarer Energien erforderlich
- Konversationsflächen für den Ausbau gesucht!
- Erkundung der Nutzbarkeit von ehemaligen Deponieflächen in BW als Realisierungsmöglichkeit von Standorten von Photovoltaik-Anlagen
- (Einsatz nicht mehr benötigter Deponieareale zum Zwecke der Energiewende)
- Freiflächenatlas für Solaranlagen enthält noch „Lücken“ (insbes. bei ehemaligen Deponien) → Konversationsflächen betrachten
- Deponien in der Nachsorgepflicht
 - Nutzung als PV-Standort sinnvoll
- Kleine Standorte / (Teil-)Flächen interessant
 - hier 750 kW-Anlagen möglich
 - keine Ausschreibungskriterien nach EEG



13.02.2020 LUBW-Kolloquium

Folie 3

Aktueller Stand

- Konzeption zur Ideenumsetzung (Standortermittlung und Rahmenumsetzung prüfen, Betreiberbereitschaft erkunden,)
- Voranalyse: Recherche im UIS-Berichtssystem
 - Kategorie 1 – aus der Nachsorge entlassene Deponien (ca. 100)
 - Kategorie 2 – in der Nachsorge befindliche (stillgelegte) Deponie(abschnitte) (ca. 105)
 - Kategorie 3 – in der Stilllegungsphase befindliche Deponie(abschnitte) (ca. 195)
- Restriktionen auswerten (Deponie bereits in PV-Solaratlas erfasst oder PV bereits umgesetzt, Fläche durch Wald oder Bebauung nicht mehr verfügbar)
- Lage und Flächengröße (als Potentialgröße der Deponien relevant)



13.02.2020 LUBW-Kolloquium

Folie 4

Weiteres Vorgehen / Ausblick

- Vorrecherche abschließen (1. Quartal)
- Aufgabenstellung erarbeiten
(Konzeption der Erfassung inkl. Tiefe der Standortanalyse, Vor-Ort-Erhebungsbogen und Bewertungsschema festlegen, ggf. Prüfung der elektrischen Infrastruktur)
→ Ausschreibung → Durchführung externe Firma
- Standortanalyse durch Vor-Ort-Begehung (Einbezug der Deponiebetreiber, Abklärung des Status (Genehmigung)) (Mai – Sep. 2020)
- Bewertung und Dokumentation der Ergebnisse (4. Quartal 2020)
- Integration in Energieatlas Baden-Württemberg (Teil Photovoltaikanlagen), ggf. separate Dokumentation für Investoren

13.02.2020 LUBW-Kolloquium

Folie 5

Marktplatz der Projekte

Besten Dank für Ihre Aufmerksamkeit

DeponieV, Elektroschrott-Kampagne, AltfahrzeugeV, Handy-Aktion, LKreiWiG, POP-Abfall-Überw., AltholzV, LAGA-M37, LAGA M-Betriebsaufträgen, VerpackG, AltholzV, GewerbeabfallV, AN, KrWG-Novelle (Heizwertklausel), ErsatzbaustoffV, Kontrollplan - Abfalltransportkontrollen, LAGA-M36, Bommil-Gläschen, Abfallgesetz, Strahlenschutzgesetz, Termine, BioabfallV, BUGA 2019 Heilbronn, Abfallhierarchie