



Merkblatt AFU 215

Umgang mit invasiven Neophyten in Materialentnahmestellen und Deponien

1. Ausgangslage

Sobald die Betreiber einer Materialentnahmestelle oder einer Deponie das mit invasiven Neophyten belastete Boden- oder Aushubmaterial entgegengenommen haben, liegt die Verantwortung für den richtigen Umgang mit dem biologisch belasteten Material bei ihnen.

2. Massnahmen

- Das Personal ist über die Behandlung des Materials, das mit Neophyten-Pflanzenteilen (Wurzeln, Rhizome, Strünke, Stängel und Samen) durchsetzt ist, zu informieren.
- Das Einbauareal muss ausgeschieden und vorbereitet sein. Das Areal sollte über eine Piste zugänglich sein, damit das biologisch belastete Material geschüttet werden kann.
- Das gesamte biologisch belastete Material muss fachgerecht im Untergrund (C-Horizont) eingebaut werden.
- Biologisch belastetes Material muss sofort überdeckt werden. Innert 3 Monaten muss die nötige Überdeckung (siehe Tabelle) aufgebracht sein.
- Das abgelagerte biologisch belastete Material (mit der vorgeschriebenen Überdeckung) darf während mindestens 10 Jahren nicht verschoben oder entfernt werden.
- Nach erfolgter Arbeit müssen die Geräte, Baumaschinen, Fahrzeuge und Anlagenteile gründlich gereinigt werden.

Tabelle: Anforderungen an die Überdeckung bei einer Entsorgung in einer Materialentnahmestelle oder Deponie Typ A, B oder E aufgelistet nach problematischer Pflanzenart (invasiver Neophyt).

Invasiver Neophyt (Pflanzenart)	Vorgeschriebene Überdeckung (oberhalb und seitlich während 10 Jahren)
Japanischer Staudenknöterich (<i>Reynoutria japonica</i>) Sachalin-Staudenknöterich (<i>Reynoutria sachalinensis</i>) Bastard-Staudenknöterich (<i>Reynoutria xbohemica</i>)	5 Meter
Essigbaum (<i>Rhus typhina</i>)	5 Meter
Aufrechte Ambrosie (<i>Ambrosia artemisiifolia</i>)	1 Meter
Drüsiges Springkraut (<i>Impatiens glandulifera</i>)	1 Meter
Kanadische Goldrute (<i>Solidago canadensis</i>) Spätblühende Goldrute (<i>Solidago gigantea</i>)	1 Meter
Riesen-Bärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>)	1 Meter
Schmalblättriges Greiskraut (<i>Senecio inaequidens</i>)	1 Meter