



A. WAAROM MOET U ZORGVULDIG OMSPRINGEN MET DE BODEM?

1

Door preventieve maatregelen te nemen m.b.t. de Japanse Duizendknoop beperkt u uw risico op schadeclaims

Grondverzet is een belangrijke verspreidingsroute voor invasieve plantensoorten: via het transport en hergebruik van gronden uit groeiplaatsen, maar ook door werfverkeer (bv. plantmateriaal in rupsbanden).

2

U werkt actief mee aan oplossingen voor grondoverschotten op lange termijn

Grondoverschotten die vrijkomen bij bouw- en infrastructuurwerken worden vaak gebruikt in de open ruimte rondom onze stads- en gemeentekernen. Dit hergebruik moet hand in hand gaan met het behoud of herstel van bodemfuncties.

3

U stoomt uw bedrijf klaar voor de toekomst

Als grondwerker speelt u een sleutelrol in de ommekeer naar duurzaam hergebruik van grondoverschotten. Een kwaliteitsvolle selectieve uitgraving is de sleutel tot een gerichte inzet van gronden en laat toe om primaire (minerale) grondstoffen te sparen.



Japanse Duizendknoop is een invasieve soort die schade kan berokkenen aan bouwwerken en infrastructuur en kan leiden tot financiële schade.

B. WANNEER MOET U IN ACTIE SCHIETEN?

1

Tijdens de opleiding van uw medewerkers

Veranker de aandacht voor de Japanse Duizendknoop, bodemverdichting en de troeven van specifieke grondlagen in de dagdagelijkse werkwijze van uw bedrijf.

2

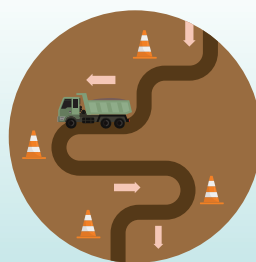
Bij de werforganisatie en de opmaak van het grondverzetplan

Beschrijf concreet welke maatregelen u neemt tegen bodemverdichting en Japanse Duizendknoop. Stem de selectieve uitgraving en uitvoeringswijze af op afzetmogelijkheden (bijkomende eisen)

3

Tijdens de zoektocht naar afzet voor uw grondoverschotten

Bespreek welke bodemkenmerken (andere dan dieldelige code) uw klanten wensen, zoals textuur, organisch materiaal of nutriëntengehalte. Door ketensamenwerking kan vraag en aanbod beter op elkaar af te afgestemd worden.



Door selectieve uitgraving kunnen waardevolle bodemlagen nuttig ingezet worden. De expertise over de vereiste bodemkenmerken zit vaak bij de eindgebruiker.



De vereiste bodemkenmerken van aanvulgrond verschillen naargelang het beoogde resultaat: van technische kenmerken voor funderingen of infiltratievoorzieningen tot schrale grond voor natuurontwikkeling of teelaarde voor tuinen en aanplantingen.

C. HOE PAKT U DAT BEST AAN?

1

Grondbank organiseert op regelmatige basis opleidingen, infosessies en webinars.

Check regelmatig de agenda op onze website.

2

Gebruik het "kwaliteitszorgsysteem voor de werf" van Grondbank als leidraad voor uw werforganisatie – en inrichting

Het kwaliteitszorgsysteem bevat richtlijnen om de traceerbaarheid van de bodemmateriële te garanderen. De opvolging van de grondbalans en de selectieve uitgraving spelen hierin een sleutelrol. Consulteer ook onze factsheets over Japanse Duizendknoop, Bodemverdichting, Teelaarde en Grond Lexicon op onze website.

3

Gebruikt u een landbouwterrein voor tijdelijke opslag, grondbewerking of andere werfgebonden activiteiten?

Een kwaliteitsvolle teruggave van het terrein start reeds bij de inrichting van het terrein. Gebruik het voorbeeldcontract om afspraken te maken met de landbouwer.