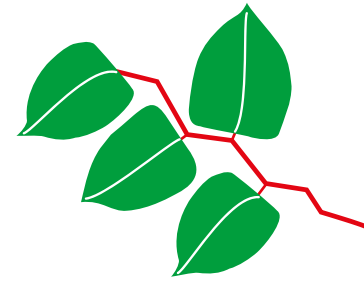
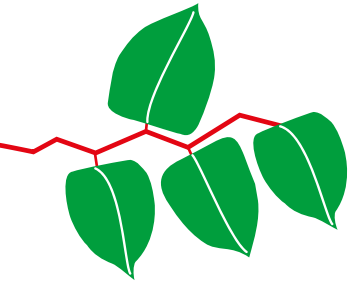


Japanse duizendknoop

Saneren of voorkomen van verspreiding?



Ruimtelijke ingreep
Japanse duizendknoop
aanwezig?

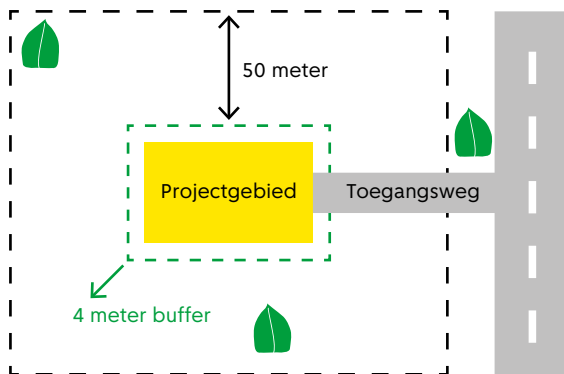
Graven?

Ja

Nee

Buiten projectgebied

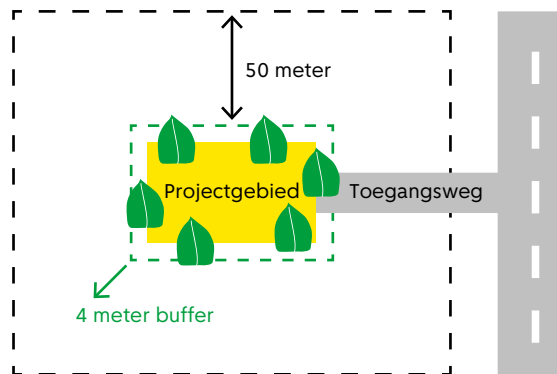
- Binnen straal van 54 (50 + 4) meter rond (of op) projectgrenzen
- Direct langs toegangsweg(en)



Maatregel: verspreiding voorkomen.
Bijvoorbeeld Japanse duizendknoop snoeien
of beschermen door bouwhekken. Vraag eventueel
advies aan een deskundige binnen je directie.

Binnen en direct rondom projectgebied

- Groeiplaats in en rondom projectgebied(je)
inclusief 4 meter buffergrens



Maatregel: volledig saneren.
Doorloop de beslisboom, vraag eventueel hulp
van een deskundige binnen je directie.

Maatregel: verspreiding voorkomen.
Bijvoorbeeld Japanse duizendknoop snoeien
of beschermen door bouwhekken. Vraag eventueel
advies aan een deskundige binnen je directie.

- groeiplaats Japanse duizendknoop
- straal van 50 meter buiten projectgebied
- 4 meter buffer waarin duizendknoop-wortels kunnen groeien



Japanse duizendknoop

Juiste methode kiezen of een plan van aanpak opstellen?

Om toekomstige schade door de Japanse duizendknoop te voorkomen, is het uitgangspunt dat groeiplaatsen bij ruimtelijke ingrepen worden gesaneerd. De volgende factoren beïnvloeden de keuze voor sanering of maken een bestrijdingsmethode juist aantrekkelijker:

- **Duurzaamheid:** de ene methode is duurzamer dan de andere door bijvoorbeeld energieverbruik of het circulair toepassen van reststromen.
- **Biodiversiteit:** het behoud van bestaande natuurwaarden en/of bodemecologie.
- **Effectiviteit:** in welke mate zal er nazorg nodig zijn.
- **Tijd:** hoe meer tijd er is, hoe meer sanerings- of bestrijdingsmogelijkheden er beschikbaar zijn. Zie de maatregeltabel voor de meest toegepaste methodes in Amsterdam.

- **Kosten:** er is altijd sprake van maatwerk waardoor er geen normkosten zijn. In het algemeen geldt: hoe complexer de ondergrond, hoe duurder saneren is.

Onderstaande beslisboom helpt je bij het maken van de juiste sanerings- en/of bestrijdingsmethode. In complexe gevallen of indien er sprake is van een combinatie van factoren schakel je via de contractmanager een Japanse-duizendknoopdeskundige in om een plan van aanpak op te laten stellen en om eventueel begeleiding van het werk tijdens de realisatiefase in te huren.



Bepaal de ondergrond van de groeiplaats

