

Protocol extensief maaien Japanse duizendknoop (JDK)

Toelichting protocol

De JDK is een invasieve exoot: een plant die niet thuishoort in Nederland. Hij verdringt andere planten en veroorzaakt kostbare en risicovolle schades aan kabels en leidingen, schakelkasten, wegen, funderingen, grondlichamen en constructies.

De komende jaren gaat de gemeente Gooise Meren de planten 7 maal per jaar maaien om verdere verspreiding tegen te gaan en het areaal terug te dringen.

De bestrijding neemt enkele jaren in beslag. Gedurende deze periode werken vele partijen in en op onze gronden. Door samen te werken wordt een verdere verspreiding voorkomen en beschermen we samen uw en onze kapitaalgoederen en wordt natuurschade zo goed mogelijk voorkomen. Dit protocol richt zich op:

1. Informeren over de uiterlijke kenmerken van de plant: HERKENNEN.
2. Waarom verspreiding VOORKOMEN
3. Hoe te WERKEN in besmette terreinen

1. De Japanse duizendknoop HERKENNEN



Plantkenmerken

1. Het blad heeft rechte bladvoet
2. Bladstengels en jonge stengels zijn rood
3. Jonge uitlopers en knoppen zijn rood
4. Bladeren staan 'om en om' op de stengel
5. Witte bloeiaren in augustus t/m november
6. Holle stengel (lijkt op bamboe)
7. Wortels hebben kleine rode puntjes

2. Waarom verspreiding VOORKOMEN?



De wortels dringen door o.a. holtes in asfalt, door elementverhardingen, in muren en funderingen, schakelkasten en buizen en drukken zo materiaal stuk of veroorzaken storingen.

De planten worden tot 3 meter hoog waardoor overlast en onveilige situaties voor het verkeer ontstaan. De JDK verdringt elke andere plant op groeilocaties.



Aantasting van de stabiliteit van constructies

3. EISEN WERKEN bij extensief maaien Japanse duizendknoop

Aanwijzingen van de toezichthouder moeten altijd worden opgevolgd.

Voorafgaand aan de start van maaiwerkzaamheden

- Controleer vóór de start de aangegeven locaties (bestektekening) (+3m) op groei
- Schouw het terrein voor aanvang op aanwezigheid van JDK
- Meld aantreffen nieuwe locaties van JDK bij gemeentelijk toezichthouder.

Werkinstructie (verantwoordelijkheid vergunninghouder of opdrachtnemer)

- Alle, in het gebied aanwezige of werkzame personen dienen op de hoogte te worden gebracht van de inhoud en eisen uit dit protocol. (bv via werkoverleg of toolboxmeeting) - Alleen noodzakelijk materieel en personen in besmet gebied toelaten.

Maaien en afvoeren

- Zorg dat er geen plant- of wortelresten het werkgebied per ongeluk verlaten!
- Bovengrondse plantdelen maaien in aparte werkgangen extensief beheer.
- JDK en maaisel dient afgevoerd te worden naar een gecertificeerde groenrecycling/verwerker.
- Langs waterlopen moet worden voorkomen dat delen van het maaisel in het water terecht komen. Handmatig maaien met bijvoorbeeld een bosmaaier (met zaagblad) of zeis heeft dan de voorkeur

Reinigen

- Al het gebruikte materieel (graafmiddelen, banden, traptreden, schoenzolen etc.) schoonmaken voordat het terrein/ maailocatie verlaten wordt (bv. met stoffer of bezem).

Informatie en meldpunt:

Website gemeente :
Melding van nieuwe groeilocatie : Groeilocaties gemeente
Gooise meren :

Contactgegevens gemeente (Team GSS):

Toezichthouder: 035 207 0000 of 06 22484324
b.rolff@gooisemeren.nl

(uitvoering, controle en meldingen)

Directievoerder: Chris Keizer (assetmanager GSS)
c.keizer@gooisemeren.nl

(plan van aanpak, procedures en regelgeving, achtergronden)