

Zaaknummer: 2021-002906

Betreft: 2021-002906 Beheersing Japanse duizendknoop binnen de Gemeente Den Helder

Aan de leden van de Gemeenteraad

De Japanse duizendknoop, een zeer invasieve exoot, groeit op diverse plaatsen in de gemeente. Het is een uiterst hardnekkige plant, met diepe wortelstokken die door verharding en gebouwen heen kunnen groeien. Is de plant eenmaal gevestigd, dan is hij zeer moeilijk weer weg te krijgen. Alle reden dus om de plant te bestrijden en zo mogelijk verdere schade te voorkomen. Daar is nu een plan van aanpak voor.

Japanse duizendknoop kan op verschillende manieren overlast veroorzaken

Eerst even een korte uitleg van de vormen van overlast:

Schade aan gebouwen, leidingen en wegen

De sterke wortelstokken en stengels van Japanse duizendknoop kunnen schade veroorzaken aan gebouwen, leidingen en infrastructuur. Ook oevers en taluds worden instabieler door verdringing van de ondergroei, vooral in de winterperiode als de bodem onbedekt is.

Verdringen inheemse soorten

Door de snelle groei en het gesloten bladerdek van Japanse duizendknoop worden inheemse plantensoorten verdrongen. Ook het aantal soorten ongewervelde dieren neemt af in door duizendknoop gedomineerde vegetaties.

Waardedaling vastgoed

Door te investeren in de aanpak van Japanse duizendknoop kan mogelijk voorkomen worden dat de situatie in Nederland vergelijkbaar wordt met die in Engeland. Daar zijn de problemen zo groot geworden, dat er sprake is van waardevermindering van bouwkavels en vastgoed als de soort wordt waargenomen.



Deze duizendknoop is inmiddels onder behandeling met heet water.

Als bestrijding niet verder opgepakt wordt, blijft de plant terrein winnen en worden de (financiële)consequenties in de toekomst groter en groter. In deze brief leggen wij u uit hoe wij de komende jaren ons gaan richten op de volgende vraag:

Wat doet de gemeente om schade door de Japanse duizendknoop beperken en verdere schade voorkomen?**Communicatie**

Er wordt een stevige communicatiecampagne opgezet om te zorgen voor bewustwording. Hierbij is nodig:

- Een informatieve pagina op de gemeente website;
- Periodiek een bericht op de Stadsnieuwpagina en op diverse sociale media;
- Een informatief filmpje dat op sociale platforms gedeeld kan worden;
- Meldpunt voor (nieuwe) groeilocaties;
- Online overzichtskaart van groeilocaties;
- Informatiefolder, bezorgd bij alle huishoudens in de gemeente;
- Aanpassen van markeringspaaltjes met tekst en QR code.

Beheersing

De beheersing vanuit de gemeente vindt volgens de laatste inzichten plaats, middels een heet water-methode waarbij het gewas en de wortels 4 keer per jaar worden behandeld. Op enkele locaties wordt de grond incl. wortelstokken volledig afgegraven en afgevoerd waarna de grond geheel thermisch verhit wordt.

Particulieren kunnen volstaan met het regelmatig uitgraven van de wortelstokken en de resten afvoeren bij het huisafval (de grijze bak).

Werkprotocollen

Voor werkzaamheden rondom groeilocaties is een werkprotocol opgesteld. Alle betrokken ambtenaren en aannemers zijn op de hoogte van dit protocol en actuele groeilocaties.

Verantwoordelijkheden

Japanse duizendknoop is aanwezig op gemeentegrond - In dit geval is de gemeente eigenaar en beheerder van de grond. Op bekende groeilocaties wordt de plant intensief bestreden om verdere groei te voorkomen.

Gebruikers en/of beheerders van gemeentegrond - Op het moment dat Japanse duizendknoop aanwezig is op grond van de gemeente, die beheerd wordt door particulieren, is de gebruiker en/of beheerder verantwoordelijk voor de juiste bestrijding van de plant.

Japanse duizendknoop is aanwezig op grond van derden - In dit geval is de gemeente niet in staat om bestrijdingsmaatregelen uit te voeren. Ook preventie is lastig in dit geval. Het is ons momenteel onduidelijk op welke locaties de plant nu aanwezig is. Terreineigenaren zijn zelf verantwoordelijk voor de beheersing van de plant. De gemeente kan waar nodig ondersteunen door kennis te delen. Mocht de plant op grensgebieden groeien, zullen maatwerk afspraken gemaakt moeten worden tussen de betrokken partijen.

Financiële consequenties

De aanwezigheid van Japanse duizendknoop betekent extra kosten voor beheerwerkzaamheden, communicatie, voorlichting personeel, bestrijding en nazorg. Extra kosten kunnen ook zitten in voorzorgmaatregelen om verdere verspreiding te voorkomen zoals het schoonmaken van machines, reinigen van grond, controleren van grond op aanwezigheid van Japanse duizendknoop etc.

Den Helder, 16 februari 2021

Met vriendelijke groet,
Burgemeester en Wethouders van Den Helder,

Jeroen Nobel
burgemeester



Robert Reus
secretaris

