

## **Japanse duizendknoop (afgekort JDK)**

### Q&A

#### **Waarom besteedt Gemeente Helmond nu zoveel aandacht besteedt aan bestrijding van JDK?**

We willen graag voorkomen dat JDK zich verspreid. We hebben nu nog relatief weinig vindplaatsen in Helmond. En dat willen we graag zo houden.

Deze plant kan de natuur verstoren en schade veroorzaken aan (particuliere) eigendommen zoals opritten, funderingen. Bovendien is bestrijding kostbaar en tijdrovend.

#### **Wat is het grootste gevaar van de JDK?**

Het grootste gevaar is verspreiding. Het belangrijkste is dus om te voorkomen dat plantenresten van de JDK op of in de grond komen. Vermijdt ook dat takjes, bladeren of wortels op de composthoop of bij het groenafval terecht komen!

Elk stukje JDK groeit uit tot een nieuwe plant. De JDK behoudt zijn groeikracht onder alle weersomstandigheden. Zelfs als het vriest!

#### **Wat doet de gemeente als u een (mogelijke) vindplaats JDK in de openbare ruimte meldt?**

Een opzichter van de gemeente gaat kijken waar en hoe groot de groeiplaats precies is.

- *Is de vindplaats op gemeentegrond?*  
Dan zorgen we binnen 2 a 3 weken voor de eerste bestrijding. Daarna herhalen we dit met tussenpozen van 2 a 3 weken
  - **Voor kleine oppervlaktes (tot 1m<sup>2</sup>):** door een aannemer die handmatig met heet water bovengronds bestrijdt
  - **Voor grotere oppervlaktes:** door een aannemer die machinaal met stoom bestrijdt.
- *Is de vindplaats niet op gemeentegrond?*  
Dan meldt de gemeente de vindplaats bij de eigenaar van de grond. Bijvoorbeeld het waterschap, de provincie, of Rijkswaterstaat.

#### **Waarom kiest de gemeente voor bestrijding met heet water en stoom?**

De Gemeente Helmond kiest bewust voor niet-chemische bestrijdingsmethode om schade aan het milieu te voorkomen. Bestrijding met heet water of stoom is op dit moment de meest effectieve methode. Met heet water en stoom koken we de plant. Deze wordt dan slap en sterft bovengronds af. Door dit te herhalen putten we de plant uit.

Jaarlijks evalueren we om onze aanpak te verbeteren. Daarvoor houden we innovaties en ervaringen elders in de gaten.

#### **Zorgt de gemeente ook voor bestrijding van JDK in tuinen en op percelen van inwoners?**

Nee. De gemeente verzorgt alleen de bestrijding van JDK in de openbare ruimte op gemeentegrond

#### **Wat kunt u doen als u twijfelt of JDK in uw tuin staat?**

U kunt ook een melding doen. Een opzichter van de gemeente neemt dan contact met u op om ter plekke te komen kijken en advies te geven.

#### **Wat kunt u doen met plantenresten van de JDK uit uw tuin?**

- Biedt plantenresten van de JDK aan als restafval (in de grijze bak).  
Gooi plant- en wortelresten nooit op de composthoop of in de groenbak!
- *Passen de plantenresten van de JDK niet in uw grijze bak?*  
Breng het dan naar bij de Milieustraat. En meldt duidelijk aan de medewerker van de Milieustraat dat u plantenresten van de JDK brengt!  
Zo helpt u verspreiding van de Japanse duizendknoop te voorkomen.

**Wat kunt u doen met afgegraven grond met plantenresten van de JDK uit uw tuin?**

- U kunt de plantenresten zorgvuldig verwijderen en de resterende 'schone' grond hergebruiken in uw tuin.
- *Lukt dit niet?*  
Dan kunt u ook de grond met resten JDK aanbieden bij de Milieustraat.  
Meldt dan duidelijk aan de medewerker van de Milieustraat dat er JDK in de grond zit!  
De grond houden we dan apart om verspreiding van de Japanse duizendknoop te voorkomen.