

# Japanse duizendknoop

Risico's, herkennen en voorkomen van verspreiding



WAGENINGEN  
UNIVERSITY & RESEARCH

## Herkennen van Japanse duizendknoop



De bladeren zijn lichtgroen en hartvormig. Planten kunnen 2 tot 3 m hoog worden.



De holle stengels zijn groen met roodachtige vlekjes. Uit de knopen tussen twee stengelcompartimenten ontstaan zijtakken met bladeren.



De plant bloeit in augustus/ september met crème-witte bloemen.



In de winter gaan de stengels en bladeren dood.

## Risico's en schade



Schade aan muren en verhardingen



Verdringing van inheemse flora

## Voorkomen van verspreiding



Machinaal maaien en grondtransport kan bijdragen aan het verder verspreiden van de duizendknoop.



Een klein stukje wortelstok kan weer uitgroeien tot een plant.

