



ONTDEK DÉ OPLOSSING TEGEN INVASIEVE EXOTEN

Invasieve exoten zoals Japanse duizendknoop, reuzenberenklauw en kruiskruid zorgen steeds vaker voor problemen in steden en gemeenten. Ze vormen een bedreiging voor de biodiversiteit en zijn tegelijk hardnekkig, kostenintensief en moeilijk duurzaam te bestrijden.

Goed nieuws: er is een efficiënte én volledig chemievrije oplossing.

✂ De Kersten elektrolans

Met gerichte elektrische energie wordt de plant tot in de wortel vernietigd, zonder schade aan omliggende planten of de bodemstructuur.

Waarom steden en gemeenten hiervoor kiezen:

- ✓ Geen herbiciden nodig – conform regelgeving
- ✓ Effectief tegen hardnekkige soorten
- ✓ Selectieve behandeling, veilig voor omgeving
- ✓ Inzetbaar in bijna alle weersomstandigheden
- ✓ Lagere kosten door minder hergroei
- ✓ Slechts 1 behandeling voor de reuzenberenklauw (meerdere behandelingen voor de japanse duizendknoop)

□ Resultaat: een duurzame, doeltreffende aanpak van invasieve exoten in openbaar domein.

Ontdek het zelf

Vraag een vrijblijvende demo of offerte aan en ervaar de efficiëntie in de praktijk.

□ <https://www.pivabo.be/nl/kersten-elektrolans>



VOLG JE PIVABO AL OP SOCIAL MEDIA?



Pivabo bv

Kampstraat 20,
8500 Kortrijk
Belgium

info@pivabo.be
056/51.52.50

U hebt deze e-mail ontvangen omdat u zich op
onze website hebt ingeschreven of een
aankoop bij ons hebt gedaan.

[Uitschrijven](#)