

Wat kunnen we doen tegen onkruid en plaagsoorten?

circulus-berkel 
buitenruimte

Als het weer mooier wordt en de dagen langer, lijkt alles te ontwaken. Het groen ontluikt, dieren worden wakker en wij gaan er weer op uit. Helaas ontwaken ook onkruiden en zogenoemde 'plaagsoorten'. Denk aan een plaagruis als de eikenprocessierups en planten als de reuzenberenklauw, Japanse duizendknoop of 'onkruid op verhardingen'. Hoe beheersen we deze soorten en wat kunt u doen?

Foto: Japanse duizendknoop

Japanse duizendknoop

De Japanse duizendknoop is een snelgroeiende plant met heel sterke wortels die schade kunnen veroorzaken aan woningen, wegen en bouwwerken. De wortels groeien zowel verticaal als horizontaal en komen soms elders weer boven de grond. Daar groeien ze uit tot nieuwe woekeraars. In het openbaar groen proberen we de plant zoveel mogelijk terug te dringen om schade te voorkomen. Dat doen we door intensief maaien. Plant(delen) worden gescheiden afgevoerd en verwerkt. Ook brengen we de groeilocaties in beeld; informatie die voor de gemeente van belang is bij het onderzoeken van nieuwe bestrijdingsmogelijkheden. **Helpt u ons de plant zo veel mogelijk terug te dringen?**

Onkruid op verhardingen

Als in het vroege voorjaar de temperaturen stijgen en alles groen kleurt, schiet ook het onkruid uit de grond. Circulus-Berkel start daarom al vroeg in het jaar met duurzaam bestrijden van onkruid of beter 'onkruid-beheersing'. In Lochem wordt onkruid zowel handmatig als machinaal tegengegaan. Bij duurzame methoden steekt onkruid sneller de kop op dan bij chemische verdelging. Daarom spreken we ook wel van 'onkruidbeheersing'.

Thermische aanpak

De aannemer die het werk voor Circulus-Berkel uitvoert gebruikt thermische technieken; daarbij wordt een warmtebron ingezet om het onkruid tegen te gaan. Denk aan machines die werken met heet water (waven) of aan branden. Dat laatste gebeurt vaak handmatig op plaatsen die lastiger machinaal te bereiken zijn.

Hollands weer...

De periode waarin het onkruid wordt tegengegaan varieert. Niets is zo veranderlijk als Hollands weer! Zo gaan bijvoorbeeld bij een lange zomer met groeizame omstandigheden de werkzaamheden ook langer door.

Onkruid in eigen tuin

Ga onkruid in uw eigen tuin zo veel mogelijk op een duurzame manier te lijf. Zo draagt u bij aan een gezond leefmilieu voor mens en dier en voorkomen we vervuiling van het grondwater. Tuintips van de gemeente Lochem en Circulus-Berkel vindt u op www.circulus-berkel.nl/lochem

Reuzenberenklauw

De reuzenberenklauw staat op de Europese Unie-lijst voor schadelijke planten. De plant woekert snel en de brandharen veroorzaken nare blaren. De reuzenberenklauw (niet te verwarren met de kleinere inlandse soortgenoot) wordt maar liefst drie tot vier meter hoog. We bestrijden de reuzenberenklauw op gemeentegrond door tweemaal intensief te maaien. Zo kan het zaad zich

niet verspreiden. De plant zelf is niet meteen weg, maar na een aantal jaren maaien verdwijnt hij.

Eikenprocessierups

De eikenprocessierups (epr) is vooral te vinden in zomereiken en maakt nesten in de boom en onder de grond. Contact met 'brandharen' van de rups kan allergische reacties veroorzaken en irritaties aan de huid, luchtwegen of ogen. De rups komt de laatste jaren steeds meer voor; een landelijke tendens die waarschijnlijk verband houdt met stijgende temperaturen.

De epr bestrijden we zoveel mogelijk preventief. Dit doen wij op gemeentelijke bomen binnen de kernen en op aangewezen locaties in het buitengebied. Deze locaties zijn door de gemeente vastgesteld, onder meer aan de hand van de nota Mobiliteit. Daarin zijn belangrijke school- en recreatieroutes aangegeven. Circulus-Berkel BuitenRuimte laat de eiksoorten die gevoelig zijn voor de epr in het voorjaar met een biologisch middel behandelen. Worden er na behandeling toch rupsen gesignaleerd, dan volgt alsnog een curatieve behandeling, daarbij worden de rupsen weggezogen.

Ontdekt u de rupsen in uw eigen tuin?

Schakel dan een gespecialiseerd bedrijf in voor de verwijdering. Mocht u de epr in de openbare ruimte spotten dan kunt u dit aan ons doorgeven. Binnen de bebouwde kom bestrijden wij de rups op gemeentebomen alsnog curatief. Meldingen buiten de kom brengen wij alleen in kaart; de informatie is voor de gemeente van belang voor het evalueren en bepalen van bestrijdingsbeleid.

Uw epr-melding kunt u aan Circulus-Berkel BuitenRuimte doorgeven via WhatsApp (06 10507300) of digitaal: www.circulus-berkel.nl/contact Met een goede omschrijving van de locatie en (eventueel) een foto helpt u ons de epr nog beter te lokaliseren!

Japanse duizendknoop schadelijke woekeraar

Staat de plant in uw tuin of op uw erf?

Dan vragen wij u vriendelijk deze zo goed mogelijk te verwijderen of terug te dringen.

1 Haal wortels zo goed mogelijk weg. Ieder stukje kan uitgroeien tot een nieuwe woekeraar.



2 Gooi plantresten in de restafval container. Zo voorkomen we dat de plant zich - bijvoorbeeld via compost - opnieuw verspreidt.



3 Signaleert u de Japanse duizendknoop in de openbare ruimte? Dan horen we graag van u!

Op www.circulus-berkel.nl/lochem ziet u of deze groeilocatie al gemeld is. Nog niet gemeld? Doe dit eenvoudig via WhatsApp (06 10507300) of digitaal via www.circulus-berkel.nl/contact

Omschrijf duidelijk de locatie en stuur een foto mee. Zo helpt u de gemeente de groeilocaties in kaart te brengen.

Wilt u weten hoe u de plant herkent?

Op www.circulus-berkel.nl/lochem vindt u duidelijke foto's en onze folder over de Japanse duizendknoop.

