



Nederlandse Voedsel- en  
Warenautoriteit  
Ministerie van Economische Zaken

# Herkennen en bestrijden van Ambrosia

Voor particulieren

## Ambrosia, wat is dat?

Ambrosia is een éénjarige plant die 20 tot 150 centimeter groot kan worden. In Nederland komen twee soorten steeds vaker voor: Alsemambrosia (*Ambrosia artemisiifolia*) en Driedelige Ambrosia (*Ambrosia trifida*). De plant bloeit van eind augustus tot en met oktober. De groengrijze bloemen zijn maar 3mm groot en groeien in een aar. Specifieke kenmerken met foto's van Alsemambrosia kunt u vinden op [www.ambrosiavrij.nu](http://www.ambrosiavrij.nu).

## Hooikoortsplant

Ambrosia wordt ook wel hooikoortsplant genoemd. Dit geeft al aan dat de plant hooikoortsklachten kan veroorzaken. Tijdens de bloei komen grote hoeveelheden pollen vrij. Deze pollen zijn zeer sterk allergene wat betekent dat ze snel hooikoortsklachten veroorzaken. De plant bloeit daarbij laat, vanaf eind augustus tot en met oktober, waardoor het huidige hooikoortsseizoen met 2 maanden verlengd kan worden als Ambrosia zich massaal zou vestigen in ons land.

## Alleen op bezoek

Ambrosia komt oorspronkelijk uit Noord-Amerika en is onopzettelijk in Europa geïntroduceerd. De plant komt al sinds 1857 voor in Nederland, maar was tot nu toe alleen maar 'op bezoek'. Het klimaat in Nederland was niet geschikt voor Ambrosia om zaad te produceren en zich blijvend in ons land te vestigen. Door het veranderende klimaat kan Ambrosia zich nu wel vestigen en vermeerderen. Door nu actie te ondernemen, kunt u eraan bijdragen dat de plant zich niet definitief vestigt in Nederland.



Ambrosiaplant



Het blad



### Ook in uw tuin!

In Nederland komt Ambrosia voornamelijk voor in tuinen, op plaatsen waar vogelvoer is gestrooid. Vetbollen en strooivoer, maar ook kippen- of duivenvoer kunnen zaden van Ambrosia bevatten. Heeft u (of wellicht de bewoner voor u) de afgelopen jaren de vogels in uw tuin gevoerd? Dan is het mogelijk dat op die plek Ambrosia voorkomt.

### Wat kunt u doen?

U kunt op twee manieren bijdragen aan de aanpak van Ambrosia:

1. waarnemingen van Ambrosia melden en
2. aanwezige planten in uw tuin bestrijden.

Treft u planten aan buiten uw eigen tuin, trek deze dan niet uit de grond, maar meld de waarneming. De betreffende terreineigenaar kan vervolgens de planten bestrijden.

### Wist u dat ...

- Eén ambrosiaplant tot 3000 zaden per jaar kan produceren?
- Deze zaden 40 jaar lang kiemkrachtig kunnen blijven?



De bloem



De stengel

## Waarnemingen melden

Heeft u Ambrosia gezien in uw tuin of ergens anders, dan is het erg waardevol als u deze waarneming meldt. Met uw waarnemingen kunnen we de ontwikkeling van Ambrosia in Nederland volgen. Verder kunnen bijvoorbeeld gemeentes met deze waarnemingen Ambrosia gaan bestrijden. De NVWA heeft een gratis iPhone App (de Ambrosiamelder) laten ontwikkelen en Wageningen UR lanceert de Ambrosia Alert! App voor Android toestellen. Beide Apps ondersteunen bij het herkennen van Ambrosia en geven de mogelijkheid tot het melden van waarnemingen. Waarnemingen kunnen ook doorgegeven worden via waarneming.nl, telmee.nl of Natuurkalender.nl. Op [www.ambrosiavrij.nu](http://www.ambrosiavrij.nu) staat waar u de Apps kunt downloaden en hoe u bij Natuurkalender of Waarneming.nl komt.

## Ambrosia bestrijden in uw tuin

Door Ambrosia in uw tuin te bestrijden kunt u ook helpen om definitieve vestiging van Ambrosia in Nederland te voorkomen:

## Stap 1 > Trek de plant voor de bloei uit de grond

De meest effectieve bestrijdingsmethode van Ambrosia is het handmatig uittrekken van de planten, met wortel en al. Het is belangrijk om dit te doen voordat de planten bloeien, zodat er geen pollen loskomen en de plant geen zaad kan vormen. **Begin augustus** is de plant meestal groot genoeg om te herkennen en

### Voorzorgsmaatregelen

Om allergische (huid)reacties te voorkomen, is het belangrijk om bij het handmatig verwijderen en maaien volledig dekkende kleding en handschoenen te dragen. Draag bij verwijdering tijdens het bloeiseizoen ook een mondkapje en veiligheidsbril.



Bladeren van Bijvoet zijn grijs aan de onderkant, Ambrosia is groen.

bloeit dan nog niet. Verwijdert u toch planten in het bloeiseizoen, doe dat dan in de namiddag, omdat de meeste ambrosiapollen vrijkomen in de ochtend. Als het niet gelukt is om de plant met wortel en al te verwijderen, dan kan de plant snel weer uitlopen. Probeer daarom nieuw uitgelopen planten opnieuw in zijn geheel te verwijderen.

## Stap 2 > In een afgesloten zak in de vuilnisbak

De planten die u uit de grond hebt getrokken, kunt u het beste in een afgesloten plastic zak stoppen. Doe deze zak bij het huishoudelijk afval (grijze container). Doe Ambrosiaplantjes niet in de groencontainer, het risico is dan groot dat ambrosiazaden alsnog worden verspreid (bijvoorbeeld via compost).

### Teveel om uit te trekken?

Heeft u zoveel ambrosiaplantjes in de tuin dat handmatig verwijderen echt niet meer mogelijk is, dan kunt u de Ambrosiaplantjes ook maaien. Het beste maaimoment is **begin september**. Maait u de planten eerder weg, dan kunnen de planten weer uitgroeien en alsnog zaden produceren. Maait u later, dan kunnen de gevormde zaden zich verspreiden. Op plekken waar veel ambrosia staat, moet de maaihoogte 2 tot 6 cm zijn. Staan de ambrosiaplantjes in een dicht grasveld, dan is 10 cm een goede maaihoogte. Het gras voorkomt vervolgens dat de Ambrosiaplantjes weer gaan groeien. Komen er toch weer planten op, maai dan een tweede keer.

*Sommige planten lijken erg op Ambrosia, bijvoorbeeld Boerenwormkruid en Bijvoet.*



Het blad van Boerenwormkruid (rechtsonder) is anders van vorm en de stengel is roodachtig.



### **Voorkomen is beter dan genezen**

Om verdere introductie van Ambrosia door vogelvoer te voorkomen, maakt Ambrosia onderdeel uit van de EU Richtlijn Ongewenste Stoffen en Producten (2002/32/EG). Deze richtlijn schrijft normen voor over de aanwezigheid van Ambrosiazaden in diervoeding.

Dit is een uitgave van:  
Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit  
Catharijnesingel 59 | Postbus 43006 | 3540 AA Utrecht  
[www.vwa.nl](http://www.vwa.nl)  
juli 2012

**Productie/redactie**  
Maatschap voor Communicatie, Utrecht CLM, Culemborg

**Ontwerp**  
Optima Forma bv, Voorburg

**Fotografie planten**  
[www.ambrosiavrij.nu](http://www.ambrosiavrij.nu), NVWA

**Omslagbeeld**  
Regina Baeker (Ministerium für Ländliche Entwicklung,  
Umwelt und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg)