



Hoe herken ik Ambrosia?

In Nederland komen drie Ambrosia soorten voor: Alsemambrosia (*Ambrosia artemisiifolia*), Driedelige Ambrosia (*Ambrosia trifida*) en Zandambrosia (*Ambrosia psilostachya*). Van deze soorten komt Alsemambrosia het meeste voor in Nederland. Zandambrosia is uitsluitend aanwezig in duingebieden. In dit fotoblad staan foto's van Alsemambrosia, de belangrijkste soort.

De foto's zijn gemaakt en beschikbaar gesteld door [Arnold van Vliet](#), [natuurkalender.nl](#) en [Ben Goossens](#), [Pollennieuws](#).

Kiemplant



De blaadjes van de kiemplanten zijn rond en staan recht tegenover elkaar.

Veerdelige bladeren



Na enige tijd ontwikkelt de plant diep ingesneden, enkel tot dubbel veerdelige bladen. De stengelbladen zijn tegenoverstaand.

Harige stengel



De bladeren zijn harig, maar de haren kunnen verdwijnen naarmate de plant ouder wordt. De stengel is bedekt met witte haren en heeft soms een paarse tint.

Bloeiwijzen bestaan uit langwerpige trossen



Ambrosia bloeit van eind augustus tot en met oktober. De bloeiwijze bestaat uit langwerpige trossen met onderin enkele vrouwelijke hoofdjes en bovenin hangende mannelijke hoofdjes. De groengrijze bloemen zijn maar 3 millimeter groot.

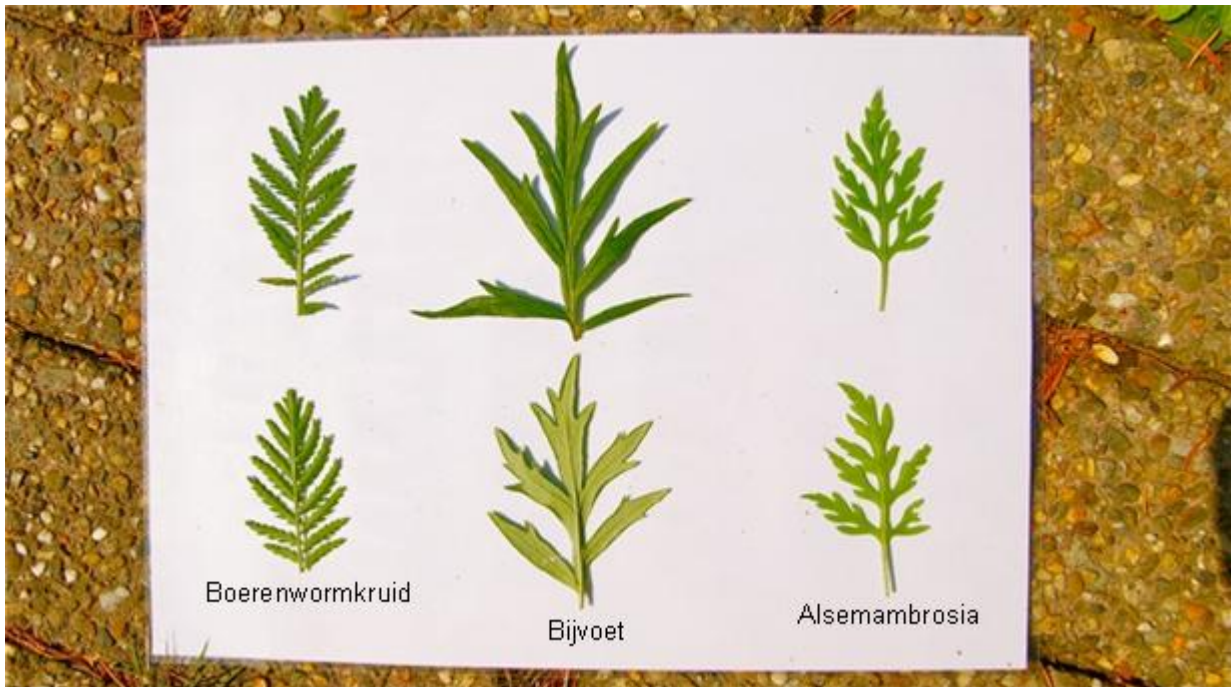
Volgroeide plant tot 150 cm groot



Volgroeide Ambrosiaplant kunnen tot 150 centimeter groot zijn.

Mogelijke verwarring met Bijvoet en Boerenwormkruid

Ambrosia lijkt veel op Bijvoet (*Artemisia vulgaris*). Ook verwarring met boerenwormkruid (*Tanacetum vulgare*) is mogelijk. De planten van Ambrosia en bijvoet zijn als volgt te onderscheiden: De bladeren van Ambrosia zijn groen aan de onderkant, de bladeren van de Bijvoet zijn aan de onderkant zilverwit / viltig. Verder zijn de stengels van Ambrosia behaard, terwijl de stengel van de Bijvoet vrijwel kaal is.



Vergelijking Boerenwormkruid, Bijvoet en Alsemambrosia. Bovenste rij: bovenzijde blad; Onderste rij: onderzijde blad;