



Več podatkov o ambroziji:  
[www.uvhvr.gov.si](http://www.uvhvr.gov.si)

**ODSTRANIMO  
AMBROZIJU!**

**Preprečimo zaraščenost  
zemljišč s škodljivo rastlino!**



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN PREHRANO  
UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNOST HRANE, VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

## Kaj je ambrozija?

Pelinolistna ambrozija (*Ambrosia artemisiifolia*) je enoletna, grmičasto razrasla rastlina, ki se zelo agresivno razrača na slabo oskrbovanih kmetijskih površinah, na zemljiščih ob cestah in železnicah, na opuščeni gradbiščih, degradiranih zemljiščih, parkiriščih in na začasnih nasutih peska. Je zelo nezahlevna rastlina glede rastišča in vlage, se hitro obrača po košnji in lahko doseže višino tudi do 2 metra. Cvetni prah povzroča seneni nahod.

Izvirna iz Severne in Južne Amerike, razširjena je po vsej Evropi in tudi v Sloveniji. Med več kot 20-timi vrstami ambrozij je v Evropi najbolj razširjena pelinolistna ambrozija.



## Kako prepoznamo pelinolistno ambrozijo?



**LISTI:** Ima zelene, dvakrat pernatno deljene liste brez dilačic, ki so po obliki podobni listom pelina.

**STEBLO:** Okroglasto in poraslo z dilačicami, lahko ima rdečkaste pege.

**KORENINA:** Dobro razvita srčasta korenina.

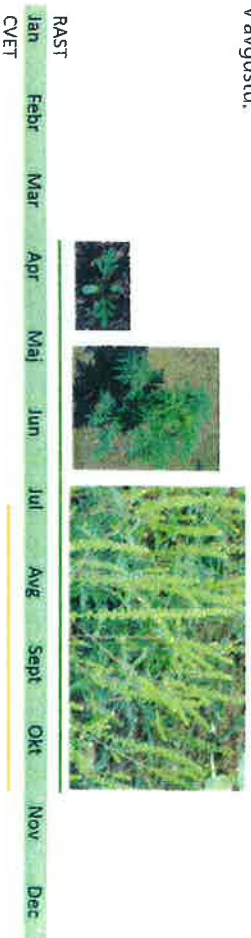
**CVET:** V času cvetenja je rastlina prepoznavna po moških socvetjih, ki izraščajo na koncih pogankov kot rumene previse žvrkije. Ženski cvetovi se razvijajo v pazduhah listov ali pri osnovi moškega socvetja, posamično ali po nekaj cvetov združeno.

**SEME:** Je ovalne oblike, velikosti 2,2 -3,2 x 1,5 - 2 mm, ki se zlahka primejo na dlake (krzno) ali na oblacija. Povprečno razvite rastline imajo od 2.000 do 3.000 semen.



## Rast in cvetenje

Pelinolistna ambrozija lahko začne vznikat v zgodnjih pomladih že konec marca. Cvetenje in sproščanje cvetnega prahu se začne v juliju in traja do konca oktobra. Seme začne dozorevati v avgustu.



## Zamenjave

Največkrat se pelinolistno ambrozijo zamenja z navadnim pelinom (*Artemisia vulgaris*) (LEVO) in z vrstami zlatih rozog (DESNO).

Do zamenjav lahko prihaja tudi z drugimi vrstami pelina (*Artemisia* sp.), vratičev (*Tanacetum* sp.), rmanov (*Achillea* sp.), mkrčačev (*Bidens* sp.) in žametnic (*Tagetes* sp.)



## Odstranjevanje

Odredba o ukrepih za zatiranje škodljivih rastlin iz rodu *Ambrosia* (Uradni list RS, št. 63/10) določa, da so vsi lastniki in najemniki zemljišč, na katerih raste ambrozija, dolžni odstranjevati to škodljivo rastlino od začetka rastne dobe in preprečevati njeno ponovno razrast.

**Odstranitev ambrozije je potrebno opraviti čimprej, da preprečimo cvetenje in sproščanje cvetnega prahu v okolico.**

Med glavne načine odstranjevanja ambrozije sodi mehanično odstranjevanje v obliki puljenja oziroma večkratne košnje na način, da rastlina ne razvije cvetov in semen. Rastlina se v primeru, če je ne odstranimo skupaj s koreninami, hitro obraste, zato je treba postopek večkrat ponoviti. Semena v zemlji lahko kljuje postopoma, zato je najhajliše ambrozije treba preverjati do konca rastne dobe in tudi v naslednjih letih, saj je seme v zemlji lahko kalivo tudi do 40 let. Odstranjenе rastline, ki še ne cvetijo ali semenijo, lahko odložimo med mešane/biološke odpadke, na kompost ali posušimo in sežgemo na dovoljen in varen način. **Cvetočih rastlin in rastlin z razvitimi semeni ne odlagamo na komposti!**

**POZORI!** Rastlina je alergena, zato pri odstranjevanju uporabimo rokavice, v času cvetenja pa tudi zaščitno masko!