



STOP AMBROZIA

*Ce este și ce reprezintă **AMBROZIA**?*

Ambrozia este o plantă anuală din familia Asterac ea e originară din America de Nord, este o buruiană care, în ciuda aspectului plăcut, provoacă mari probleme de sănătate. Este planta cea mai periculoasă din Republica Moldova!

*Caracteristica fiziologică a **AMBROZIEI**?*

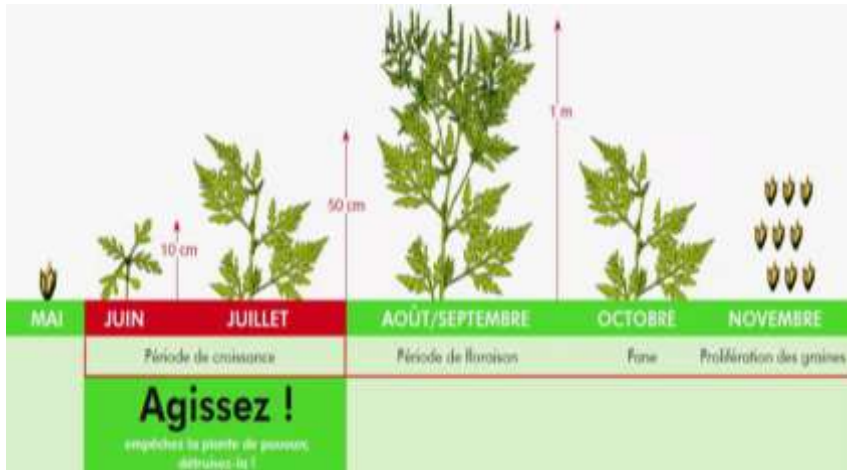
Ambrozia este o plantă perenă cu tulpină puternic ramificată care atinge înălțimea de 50-100 cm, iar la maturitate și 2 metri. Rădăcina este puternic dezvoltată, care pătrunde în sol la o adâncime de 4 metri. Are frunze adânc lobate de culoare verde. Inflorescența se află în vârful ramurilor, se aseamănă cu un spic cu florile verzi-gălbui de o formă alungită și dispuse compact.



*Răspîndirea și fazele de dezvoltare a **AMBROZIEI**?*

Ambrozia se înmulțește prin semințe care își păstrează calitățile germinative pînă la 40 ani. Răsărirea plantelor este foarte eșalonată în funcție de locul amplasării seminței în stratul de sol. Ambrozia apare la mijlocul primăverii și se termină perioada de vegetație odată cu primele brume și înghețuri. Perioada maximă de producere a polenului sunt lunile iulie-septembrie și, în funcție de condițiile climatice, se poate extinde pînă la sfîrșitul lunii octombrie. Ambrozia nu este capricioasă și preferă solurile slab lucrate și nisipoase.

Semințele și polenul de ambrozie sunt foarte ușoare și răspîndirea lor se



produce prin intermediul vîntului și alte modalități (transportul de mărfuri, cu mașinele agricole și mișcarea solului din loc afectat în loc ne afectat) la distanțe considerabile.

Locurile de răspîndire a *AMBROZIEI*?

În raionul Ocnița ambrozia este răspîndită în majoritatea localităților. Crește spontan în grădini, în culturile cerealiere, floarea-soarelui, pe terenurile lăsate în paragină de-a lungul căilor ferate, a drumurilor, de-a lungul râurilor, pe marginea iazurilor, pădurilor, în apropierea dărămăturilor, șantierilor de construcții, dar și în curțile caselor sau parcuri părăsite.



Problemele de sănătate provocate de *AMBROZIE*?

Alergia la ambrozie, cauzată de polenul acestei plante, se manifestă printr-o serie de simptome care afectează în principal sistemul respirator și ochii. Acestea apar în timpul sezonului de polenizare a ambroziei, cu un vîrf în lunile iulie, august și septembrie.



Simptomele respiratorii:

- Rinita alergică (febra de fân)
- Strănut frecvent și repetitiv
- Congestie nazală (nas înfundat)
- Rinoree (secreție nazală apoasă)
- Mîncărime la nivelul nasului și gîtului.

Simptome oculare:

- Mîncărime și roșeață la nivelul ochilor
- Lăcrămare excesivă.
- Sensibilitate la lumină.
- Umflarea pleoapelor.



Fiți receptivi la apariția unora din simptomele descrise mai sus, în cazul în care sunteți la o plimbare la aer sau lucrați în grădină sau sunteți la un picnic în pădure. Iar în caz de agravare a stării de sănătate adresați-vă de urgență după asistență medicală.

Măsurile minime de protecție împotriva polenului

Pentru a minimiza expunerea la polenul de ambrozie și a reduce simptomele alergice, există câteva măsuri de protecție de bază pe care le puteți adopta:

- ✓ Evitați activitățile la aer liber în special dimineața în zilele când concentrația de polen este cea mai mare
- ✓ Mențineți ferestrele închise
- ✓ Folosiți aer condiționat cu filtre.
- ✓ Spălați-vă fața și mâinile frecvent
- ✓ Faceți duș și schimbați-vă hainele după ce ați petrecut timp afară.
- ✓ Purtarea ochelarilor de soare poate apăra ochii de polen.
- ✓ Purtarea unei măști faciale.
- ✓ Evitați să uscați hainele la aer liber în timpul sezonului de polinizare.



Acestea măsuri minime de protecție pot ajuta la reducerea expunerii la polenul de ambrozie și la gestionarea simptomelor alergice, îmbunătățind calitatea vieții în perioada sezonului de polinizare.

Metodele de combatere a **AMBROZIE?**

Metodele de combatere a ambroziei sunt următoarele:

1. Mecanice

- discuitul (tractor și discuri)
- grapați (tractor și grapă)
- cosit mecanic și manual (aliniamentele căilor ferate, pe marginea drumurilor, șoselilor și pe marginea parcelelor)
- prășitul în perioada de vegetație
- zmulgeți plantele solitare din vecinătate



ATENȚIE !!! Să tăiați cât mai scurt planta anual de 4-5 ori în perioada de vegetație în așa fel preveniți formarea unor inflorescențe noi.

2.Chimică



Erbicedarea, prin stropirea cu erbicide în faza de 4-6 frunze a buruenii, deasemenea respectarea normei de consum, utilizarea erbicidelor omologate în acest scop și incluse în Registrul de stat al produselor de uz fitosanitar și al fertilizanților. Efectuați lucrările de aplicare a erbicidelor în coordonare cu specialiști în domeniu.

Baza legislativă a Statului la combaterea **AMBROZIEI?**

HOTĂRÂREAGUVERNULUI Nr. 111 din 18.03.2026 privind măsurile de combatere și prevenire a răspândirii buruenii ambrozia (*Ambrosia artemisiifolia*).

Cine sunt responsabili de combaterea **AMBROZIEI?**

1.Cetațenii și gestionarii terenurilor indiferent de formă de proprietate, Stat, UAT de nivelul I și II sau privat - sunt obligați să desfășoare lucrări de combatere a ambroziei prin aplicarea metodelor propuse.


2.Autoritățile Publice Locale de nivelul unu și doi – (Primăriile și Cosiliile raionale prin intermediul direcțiilor responsabile de agricultură) sunt responsabile de verificarea și identificarea focarelor a terenurilor cu ambrozie, care începe primăvara a fiecărui an și se încheie cel târziu până la data de 20 mai a fiecărui an. În urma acestor verificări, autoritățile administrației publice locale de


nivelul I întocmesc, până cel târziu la data de 25 mai a fiecărui an, harta suprafețelor de teren pe care a fost constatată prezența ambroziei, precum și listele deținătorilor/gestionatorilor terenurilor afectate, cu plasarea informației pe Platforma națională de identificare și avertizare a populației „Harta focarelor de ambrozie”. În perioada 25 mai – 5 iunie a fiecărui an, autoritățile administrației publice locale de nivel I vor înștiința toți deținătorii de terenuri pe care au fost identificate focare de ambrozie despre obligațiile legale ce le revin și recomandă metodele de eradicare (nimicire/distrugere) a acestei buruieni invazive, în conformitate cu cadrul normativ în vigoare. Totodată, se aduce la cunoștință faptul că în perioada 1–15 iulie are loc controlul inițial privind respectarea obligațiilor de eradicare, iar în perioada 16–31 iulie se desfășoară controale repetate asupra terenurilor identificate anterior ca fiind infestate, în vederea stabilirii situației reale din teren. În termen de 15 zile de la primirea înștiințării, dar nu mai târziu de data de 30 iunie a fiecărui an, deținătorii de terenuri sunt obligați să întreprindă măsurile necesare pentru eradicarea (nimicirea/distrugerea) buruienii ambrozia.

3. Controlul inițial și cel repetat în teren sunt efectuate de către **inspectorii Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor și ai Inspectoratului pentru Protecția Mediului**. În cazul constatării nerespectării măsurilor de eradicare, se întocmește proces-verbal cu privire la contravenție, în conformitate cu prevederile Codului contravențional al Republicii Moldova nr. 218/2008, iar rezultatele sunt înregistrate în registrul unic corespunzător.

Sanctiunile pentru nerespectarea legislației

Sanctiunile sunt aplicate conform Codului Contravențional nr. 218/2008:

 Art. 117,(3) Neîndeplinirea obligației de combatere și prevenire a răspîndirii buruenilor pe teren (cu excepția terenurilor cu destinație agricolă) se sancționează cu amendă de la 12 la 30 de unități convenționale, aplicate persoanei fizice și amendă de la 60 la 120 de unități convenționale, aplicate persoanei juridice.

 Art. 405. Ne îndeplinirea obligației de combatere și prevenire a răspîndirii buruenilor pe terenurile cu destinație agricolă se sancționează cu amendă de la 18 la 30 de unități convenționale, aplicate persoanei fizice și amendă de la 60 la 120 de unități convenționale, aplicate persoanei cu funcție de răspundere.

Vă rugăm respectuos să acordați atenția cuvenită acestei probleme și să dispuneți măsurile necesare la nivel local, contribuind astfel la protejarea sănătății populației și la menținerea unui mediu înconjurător sănătos și sigur