



Primarului satului.
Agenților economici
din raionul Călărași

Prin prezenta, Direcția Teritorială pentru Siguranța Alimentelor Călărași(cu raza de acoperire și a raionului Telenești), Vă aduce la cunoștință, că în conformitate cu art. 35 (obligațiile persoanelor fizice și juridice în domeniul protecției plantelor și al carantinei fitosanitare) al Legii Nr. 228 din 23.09.2010 cu privire la protecția plantelor și la carantina fitosanitară, în procesul de cultivare a plantelor, precum și de import, export, depozitare, transportare, comercializare și de utilizare a plantelor, produselor vegetale și a bunurilor conexe supuse regimului de carantină fitosanitară, persoanele fizice și juridice, indiferent de tipul de proprietate și forma juridică de organizare, sînt obligate să efectueze:

- a) cercetarea sistematică a semănăturilor și a plantațiilor, controlul producției vegetale pentru a fi detectate la timp organismele de carantină;
- b) realizarea de măsuri fitosanitare în scopul prevenirii apariției și diseminării organismelor dăunătoare;
- c) întreținerea într-o stare fitosanitară adecvată a plantațiilor agricole;
- d) informarea imediată, în cel mult 7 zile calendaristice, a Direcției Teritoriale pentru Siguranța Alimentelor r-l Călărași(cu raza de acoperire și a raionului Telenești), (str Testemițeanu 42 , tel. 0244-2-07-12) despre prezența neobișnuită a organismelor dăunătoare, despre simptome sau orice alte anomalii în dezvoltarea plantelor.

În acest context Vă informăm despre apariția focarelor de plante periculoase – ambrozia.

Ambrozia (*Ambrosia artemisiifolia*) este o plantă anuală, perenă prezentă în grădini, în culturile de cereale și de floarea-soarelui respectiv în zonele lăsate în paragină (de aici denumirea populară: iarba de paragină) cum ar fi pe marginea drumurilor și a căilor ferate, în apropierea dărămăturilor pe săntierele de construcții, în zone unde s-a depozitat pământ excavat, respectiv pe terenurile lipsite de vegetație și prost întreținute. O plantă invazivă, este caracterizată de: modalități rapide de propagare, producerea a numeroși germeni anual, mijloace de reproducere vegetativă, creștere rapidă, tulpină groasă, organe subterane puternice și este evitată de animalele fitofage.

Pericolul mare pe care îl reprezintă extinderea acestei specii nu este concurența ei cu plantele de cultură ci efectul deosebit de grav asupra sănătății oamenilor, cauzat de polenul produs în perioada înfloririi (peste 20 grame). Alergiile cauzate de polenul acestei plante pot apărea chiar și după 24-48 de ore, după ce persoanele sensibile au intrat în contact cu polenul plantei. Deoarece perioada de înflorire și de răspândire a polenului acestei plante este jumătatea lunii iulie-sfârșitul lunii septembrie, recomandăm tuturor autorităților publice, precum și cetățenilor luarea de măsuri în vederea eradicării acestei plante prin mijloace corespunzătoare.

Masurile recomandate pentru împiedicarea răspândirii plantei se referă la evitarea transportării pământului din zonele în care planta este prezenta, zmulgerea plantei din pământ înainte ca inflorescențele să ajungă la maturitate, utilizarea de mijloace mecanice pentru cosirea repetată înainte de înflorirea plantei sau utilizarea de mijloace chimice în vederea întreruperii ciclului biologic de dezvoltare al plantei, sub îndrumarea strictă a specialiștilor în domeniu. Zonele situate de-a lungul rutelor de transport (caii ferate, drumuri) și a râurilor trebuie gestionate cu prioritate pentru a preveni răspândirea semințelor.

Şeful Direcției teritoriale pentru siguranța alimentelor Călărași (cu raza de acoperire și a raionului Telenești)

Ex.: Ion Gavrilăță
tel(0244)2-07-12



Tudor Anghel