



1062A

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI
PĂDURILOR

✉ București, b-dul Carol I nr.24, sector 3
☎ 312.44.10/307.23.00 Fax:313.47.66

Nr. 23203 IGP / 11.03.2003

CAMERA DEPUTAȚILOR

Domnului deputat Mitu Octavian

Răspuns la întrebarea dumneavoastră înregistrată la Camera Deputaților cu nr. 1062 A / 05.03.2003, vă comunicăm următoarele:

Resursele genetice vegetale reprezintă cea mai importantă dintre componentele biodiversității.

Fie din cauza neglijenței, fie a lipsei de prevedere sau a condițiilor de păstrare, în lume un mare număr de specii sălbatice sau cultivate - soiuri sau populații locale - sunt amenințate cu dispariția, pierzându-se un material extrem de valoros utilizat în procesul de ameliorare a plantelor.

Pentru prevenirea acestui fenomen, în activitatea de protejare, conservare și extindere a fondului genetic național din domeniul producției vegetale, rolul principal revine Băncii de resurse genetice vegetale Suceava, unitate aflată în subordinea MAAP, căreia în anul 2003, i-a fost alocată de la buget suma de 3,5 mld. lei.

O atenție deosebită se acordă unităților de cercetare care în baza programelor științifice de ameliorare desfășoară activități de creare de noi soiuri de plante, mai productive și cu rezistență sporită la boli, dăunători și la factori nefavorabili de mediu.

În acest sens, pentru finanțarea planului sectorial de cercetare, ministerul nostru a alocat în anul 2003 suma de 20 mld. lei unităților de cercetare.

În acest an este prevăzută suma de 50 miliarde lei din bugetul Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor pentru protejarea, conservarea și perpetuarea patrimoniului genetic al animalelor.

Pentru utilizarea acestei sume ministerul nostru a inițiat un proiect de Hotărâre de Guvern care este în curs de avizare.

Urmare a identificării și descrierii populațiilor de arbori din fiecare zonă ecologică din fondul forestier național, în anul 1996 a fost elaborat și aprobat „**Catalogul național al resurselor genetice forestiere**”, pentru speciile forestiere de bază. Arboretele cuprinse în acest catalog sunt excluse, prin normele tehnice în vigoare, de la organizarea producției de masă lemnoasă.

Pentru valorificarea superioară în lucrările de împădurire, a fondului genetic forestier existent, s-a elaborat și aprobat în anul 2000, „**Catalogul național al surselor pentru materiale forestiere de reproducere**”, care include arborete selecționate, plantaje și culturi de plante-mamă de plop și salcie. Acesta este ținut la zi de autoritatea desemnată în domeniu, iar modificările sunt aprobate prin ordin al ministrului.

În conformitate cu art. 25 din Legea 26/1996, „Codul silvic”, nu sunt admise în cultură alte materiale forestiere de reproducere decât cele obținute din surse incluse în Catalogul național.

Controlul calității materialelor forestiere de reproducere utilizate în cultură pe plan național și al celor destinate comerțului internațional, este reglementat prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 146/2003, dat spre publicare în Monitorul Oficial.

Cu deosebită considerație,

MINISTRU

Ilie SÂRBU

