

Conservarea Codrilor Vlăsiei, regenerarea arboretelor, înființarea de noi plantații

Principalele preocupări ale DS Ilfov, pentru asigurarea integrității și continuității pădurilor ilfovene



În cadrul celei mai recente reuniuni a Colegiului Prefectural Ilfov, care a avut loc în luna iunie, la sediul Cantonului Silvic Vlădiceasca, din Snagov, și a fost condusă de prefectul județului, Simona Neculae, s-au analizat prioritățile și perspectivele Direcției Silvice Ilfov pentru asigurarea continuității și integrității fondului forestier prin regenerarea tuturor suprafețelor disponibile.

Carmen ISTRATE

Tema discuțiilor a fost aleasă de directorul executiv al Direcției Silvice Ilfov, Mugurel-Nicolae Ghinescu, instituție care administrează "ultimele fortărețe din vestii Codrii ai Vlăsiei, suprafețe de fond forestier cu elemente de arboret deosebit de valoroase".

"Pădurile administrate au un rol ecologic deosebit, primordial privind protecția mediului, dat fiind amplasamentul acestora în imediata apropiere a Capitalei, constituind astfel un filtru pentru noxe și o adevărată uzină de oxigen pentru întreaga zonă. În prezent, Direcția Silvică Ilfov, din cadrul Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva, administrează o suprafață totală de 19.426 ha fond forestier național, proprietate publică a statului, din care în raza municipiului București 374 ha, iar în raza județului Ilfov o suprafață de 18.785 ha. În raza județului Călărași sunt administrate 190 ha și în raza județului Ialomița 77 ha. În cadrul Direcției Silvice Ilfov s-au retrocedat, ca efect al aplicării legilor fondului funciar, 3.837 ha, din care 259 ha pe raza Capitalei, pe raza județului Ilfov - o suprafață de 3.394 ha,

83 ha, pe raza județului Ialomița și 6 ha, pe raza județului Giurgiu. Direcția Silvică Ilfov are în subordine 3 ocoale: Ocolul Silvic București, Ocolul Silvic Snagov și Ocolul Silvic Brănești", a explicat directorul executiv al Direcției Silvice Ilfov.

Lucrări de durată, pentru asigurarea continuității fondului forestier

Acesta a mai vorbit despre principiul de bază al activității silviculturii, care este asigurarea continuității fondului forestier, iar acest principiu este aplicat practic prin regenerarea pădurilor prin activități de împăduriri și de regenerare pe cale naturală, prin sămânță și drajoni. Aceste activități nu au însă reușită finală - adică apariția noului arboret - decât dacă se execută și toată gama de lucrări de întreținere, lucrări care se pot întinde pe o perioadă de 5-7 ani, de exemplu în cazul regenerărilor pe bază de stejar.

"Mobilizarea manuală a solului în jurul puietilor în plantații, sămănături directe și regenerări naturale - sunt lucrări care prevăd mobilizarea solului în jurul puietilor, cu sapa, pe



o suprafață dreptunghiulară cu dimensiunile 60/80 cm, spargerea bulgărilor, înlăturarea pietrelor și rădăcinilor, smulgerea buruienilor din jurul puietilor și ruperea sau tăierea lăstarilor de pe vatră sau, în cazul plantațiilor - mobilizarea se face pe tot rândul de puieti, de 2-3 ori pe sezon, chiar și mai mult, dacă avem o vară bogată în precipitații, care favorizează dezvoltarea buruienilor. Apoi, frezarea sau discurarea solului - care se face mecanizat, cu tractorul agricol, între rândurile de puieti, de 2-3 ori pe sezon; extragerea semintișului neutilizabil, care presupu-

ne extragerea semintișului și tineretului preexistent prin tăierea cu unelte manuale a exemplarelor lemnoase din ochiuri, coridoare, benzi etc., strângerea și așezarea exemplarelor tăiate în grămezi pe spațiile dintre suprafețele lucrate; degajările - care cuprind tăierea manuală a tufișurilor, arbuștilor și arborilor subțiri cu diametrul de la 2 la 10 cm, adunarea materialului în grămezi sau martoane și orientare pe linia de cea mai mare pantă (când se scot și cioatele, se execută săpătura în jurul cioatei, se taie rădăcinile laterale și pivotul, se scoate cioata din groapa și

se strâng rădăcinile lângă cioată); scarificatul solului - lucrare care presupune aratul superficial al solului pe o adâncime de 10-15 cm, cu brazde din metru în metru, perpendicular pe două direcții, în vederea stimulării drajonării în suprafețele de pe care s-a extras integral salcâmul; sămănături - care presupun sămănarea în rânduri sau vetre a ghindei de stejar și/sau plantații de puieti, în suprafețele în care se constată că regenerarea naturală instalată este insuficientă pentru a asigura o densitate de 5.000 puieti/ha", a detaliat Mugurel-Nicolae Ghinescu.

Puieti ornamentali, în Pepiniera Cozieni

Și, s-a mai menționat că, pe lângă necesarul curent de puieti forestieri pentru ocoalele din cadrul Direcției Silvice ilfovene, se produc și puieti ornamentali din grupa rășinoaselor și foioaselor.

"În cadrul pepinierii Cozieni, Ocolul Silvic Brănești, amplasată în trupul de pădure Pustnicu și având o suprafață totală de 10,23 ha, avem un 6 persoane angajate, care se ocupă de înființarea și întreținerea culturilor: recoltarea semințelor, recoltarea și prelucrarea fructelor, semănarea acestora, replicarea puietilor ornamentali, prășila culturilor, scosul și livrarea puietilor - atât forestieri, cât și ornamentali", a spus directorul. Acesta a adăugat că, din totalul suprafeței de 10,23 ha, la ora actuală, pepiniera Cozieni este împărțită astfel: 1,35 ha construcții, instalații, colecții dendrologice; 1,20 ha drumuri și poteci; 3,12 ha este suprafață în ameliorare cultivată cu borceaș (mazăre + ovăz); 4,56 ha sunt destinate pentru producerea de puieti forestieri și ornamentali.

