

7. VALORIFICAREA SUPERIOARĂ A ALTOR PRODUSE ALE FONDULUI FORESTIER ÎN AFARA LEMNULUI

Pe lângă producția de lemn, care constituie produsul de bază al pădurii, fondul forestier mai furnizează o serie de alte produse valoroase cum ar fi: vânat, fructe de pădure, ciuperci comestibile, plante medicinale și aromatice din flora spontană etc.

Reglementarea producției și a recoltării acestor produse face necesară cunoașterea tuturor resurselor din fondul forestier, a cantităților realizate în deceniul anterior elaborării noului amenajament, întocmirea prognozelor, precum și stabilirea măsurilor ce se impun pentru sporirea continuă a producției în deceniul care urmează.

7.1. Potențial cinegetic

U.P. VII Bălan face parte din Fondul cinegetic nr. 9 Bălan, administrat de către A.J.V.P.S Sălaj.

Principalele specii de interes cinegetic sunt reprezentate de căprior, mistreț, fazan și iepure. Vânatul răpitor este reprezentat de lup, vulpe, pisică sălbatică, vidră, jder de copac, jder de piatră, viezure, dihor, și nevăstuică. În fondul forestier al unității de producție există 1,56 ha de terenuri rezervate pentru hrana vânatului (u.a. 43V și 78V), aceleași suprafețe existând și la amenajarea precedentă. În afară de suprafața efectivă a fondului forestier, fondul de vânătoare cuprinde și alte terenuri cu diverse folosințe (pășuni, fânețe, terenuri arabile, luciu de apă etc.) Pagubele produse de vânat culturilor silvice sunt ne semnificative la nivelul actual.

Pădurile, alcătuite în trupuri de dimensiuni diverse, intercalate și mărginite de pășuni, fânețe și terenuri agricole, pot asigura condiții bune de hrană și de adăpost pentru vânat, care găsește suficientă hrană în timpul sezonului de vegetație, atât în pădure cât și în zonele deschise învecinate. Asigurarea condițiilor de trai (sare, hrană complementară etc.) pentru speciile de interes cinegetic se vor face de către administratorul fondului cinegetic.

În scopul realizării și menținerii unor efective normale de vânat sunt necesare următoarele măsuri:

- prevenirea și combaterea braconajului;
- combaterea tuturor dăunătorilor vânatului;
- interzicerea pășunatului în pădure;
- prevenirea bolilor specifice speciilor de vânat;
- asigurarea hranei suplimentare în perioada de iarnă;
- îngrijirea și ameliorarea terenurilor pentru hrana vânatului;
- selecționarea vânatului și proporționarea sexelor;

- recoltarea vânatului numai prin vânători organizate, cu respectarea legislației în vigoare.

Date privind instalațiile vânătoarești, efectivele de vânat, recoltele medii anuale și alte elemente privind potențialul cinegetic, sunt prezentate în studiul general pe ocol.

7.2. Potențial salmonicol

Pe teritoriul unității studiate nu se găsesc ape curgătoare care să se preteze pentru creșterea speciilor de salmonide, văile și pâraiele existente având debite foarte variabile și adesea chiar seacă în timpul verii.

7.3. Potențial recolte fructe de pădure

Condițiile geografice și pedoclimatice din unitatea de producție permit dezvoltarea unor specii din flora spontană forestieră ale căror fructe au făcut și mai pot face obiectul recoltării și valorificării lor pe plan local sau la export.

Principalele fructe de pădure care pot face obiectul recoltării sunt următoarele: murele, măceșele, porumbele și fructele de păducel.

Fluctuațiile recoltelor se datorează în special factorilor climatici.

Deoarece centralizările recoltelor se fac la nivel de districte și ocol, date referitoare la acestea, cât și la posibilele recolte, se prezintă în studiul general pe ocol.

7.4. Potențial recolte ciuperci comestibile

Date fiind condițiile staționale specifice ale U.P., ciupercile ar putea constitui o sursă de venit, unul dintre principalele inconveniente fiind variabilitatea mare a recoltelor de la an la an, variabilitate condiționată de factorii climatici. De asemenea, producția de ciuperci poate fi influențată în mod negativ de procedeul defectuos de recoltare, prin rupere sau smulgere prin care se distrug miceliile fructifere.

Dintre speciile care au format și formează obiectul recoltării, consumului pe plan local sau valorificării, mai importante sunt: hribii (*Boletus edulis*), gălbiorii (*Cantharellus cibarius*) și ghebele (*Armillaria mellea*), dar și alte specii cum ar fi: iuțarii (*Lactarius piperatus*), piciorul căprioarei (*Macrolepiota procera*), rășcovul și vinecioarele/vinețelele/pânișoarele (*Russula* sp.) etc.

7.5. Potențial melifer

Speciile forestiere melifere (salcâmul și teiul) ocupă suprafețe relativ reduse în cadrul U.P. VII Bălan, de 23,18 ha și, respectiv, 0,59 ha. Totuși, alături de speciile arbustive și de vegetația ierbacee din pășuni și fânețe și de culturile agricole (floarea soarelui, rapiță etc.),

constituie o resursă meliferă destul de importantă, care, până în prezent, nu a fost valorificată în cadrul U.P. VII Bălan. Astfel, în cuprinsul U.P. nu există stupi de albine proprietate a ocolului silvic, dar în viitor se poate lua în considerare înființarea unei stupine.

7.6. Alte produse

Pentru diversificarea și valorificarea superioară a produselor pădurii, pot fi luate în considerare și alte resurse, cum ar fi: furajele, semințele forestiere ce pot fi folosite pentru hrana vânatului, plantele medicinale și aromatice, materiile prime pentru produse artisanale etc.

