



EXCURSIA DE STUDII, 2019

Marina V. Marcu^{a,*}

^aDepartamentul de Exploatare Forestiere, Amenajarea Pădurilor și Măsurători Terestre, Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere, Universitatea Transilvania din Brașov, Șirul Beethoven nr. 1, Brașov 500123, România, viorela.marcu@unitbv.ro.

REPERE

- Tradiția excursiilor pe itinerar a continuat prin vizitarea unor obiective din zona de câmpie și luncă
- Vizitele s-au extins asupra condițiilor forestiere specifice și în particular asupra celor legate de cultura plopului și a salciei
- Cu ocazia excursiei s-au vizitat și alte obiective legate de profesia de silvicultor

INFORMAȚII ARTICOL

Istoricul articolului:
Manuscris primit la: 17 Iunie 2019
Primit în forma revizuită: 18 Iunie 2019
Acceptat: 18 Iunie 2019
Număr de pagini: 06 pagini.

Tipul articolului:
Comunicare

Editor: Stelian Alexandru Borz

Cuvinte cheie:

*Excursie de studii
Anul IV, Exploatare forestiere,
Facultatea de Silvicultură și
Exploatare Forestiere
D.S. Ialomița
D.S. Călărași*

REZUMAT GRAFIC



REZUMAT

În perioada 13 - 17 mai 2019, studenții din anul IV ai Facultății de Silvicultură și Exploatare Forestiere, programul de studii Exploatare Forestiere, din cadrul Universității Transilvania din Brașov, au efectuat o vizită de studii pe raza administrativă a Direcțiilor Silvice Ialomița și Călărași. Cu această ocazie, studenții au putut aprofunda cunoștințele dobândite pe parcursul celor patru ani de studiu, legate de tratamentele aplicate în arborete de plop și salcie, specifice zonei inundabile, precum și cunoștințele legate de lucrările aplicate în pepiniere de plop, salcie, răchită și plante ornamentale. De asemenea, a fost efectuată o vizită la Herghelia Jegălia, aparținând Regiei Naționale a Pădurilor. Colectivul de studenți și cadrele didactice participante doresc să mulțumească Regiei Naționale a Pădurilor - RNP Romsilva pentru oportunitatea de a învăța mai mult. De asemenea, studenții și cadrele didactice doresc să mulțumească corpului de silvicultori din cadrul direcțiilor silvice menționate pentru o organizare de excepție a activităților de teren.

* Autor corespondent. Tel.: +40-721-631808.
Adresa de e-mail: viorela.marcu@unitbv.ro

Marcu: Cu o tradiție de peste 60 ani...

CU O TRADIȚIE DE PESTE 60 ANI...

Păstrând o tradiție de peste 60 de ani, studenții Facultății de Silvicultură și Exploatare Forestiere din anul IV, Programul de studii Exploatare Forestiere au efectuat, și în acest an, în perioada 13-17 mai, o excursie de studii pe raza Direcțiilor Silvice Ialomița și Călărași, din subordinea R.N.P. ROMSILVA.

După o minunată călătorie pe Valea Prahovei, studenții s-au îndreptat către sudul țării, ajungând la D.S. Ialomița. Aici au fost întâmpinați de domnul director ing. Sorin Checiu, doamna director economic ec. Manuela Sulu, precum și numeroși membri ai comunității silvice ialomițene (ing. Mihai Neagu - șef O.S. Fetești, ing. Bogdan Nicolae - șef O.S. Slobozia, ing. Codrin Sezciuc, ing. Constantin Ionescu, ing. Nicușor Niță, ing. Mihai Matache, ing. Cristian Călin, ing. Silviu Dineș, ing. Gabriel Merlea, ing. Valentin Raicu, ing. Marius Burcea și ec. Sorin Franga - contabil șef O.S. Slobozia), cărora le mulțumim și pe această cale pentru profesionalism și ospitalitate. Direcția Silvică Ialomița este amplasată în zona de sud-est a țării, în Câmpia Română și administrează un fond forestier de 25.774 ha prin 3 ocoale silvice (Slobozia, Fetești și Urziceni). Principalele activități desfășurate în cadrul direcției silvice sunt cele legate de fondul forestier, regenerarea pădurilor, protecția și paza pădurilor, vânatoare, producție și investiții. Fondul forestier cuprinde 22.767 ha păduri în proprietatea statului și 3.007 ha păduri în administrare cu o posibilitate anuală 106.000 m³. În perioada petrecută pe raza D.S. Ialomița, după o călătorie cu barja pe Dunăre, care reprezintă singurul mod de traversare a fluviului în zonă (**Foto 1**), a fost vizitat Ocolul Silvic Fetești, U.P. III Bordușani, u.a. 40D, unde studenții au putut observa operații de exploatare a lemnului într-un parchet de plop euramerican, cu o suprafață de 2,7 ha (**Foto 2 și 3**).



Foto 1. Transport cu barja pe Dunăre (Foto ing. Codrin Sezciuc)

Marcu: Cu o tradiție de peste 60 ani...



Foto 2. Lângă platforma primară a unui parchet în exploatare (Foto ing. Codrin Sezciuc)



Foto 3. Explicarea modalităților de execuție tehnică a tăieturilor de doborâre (Foto ing. Codrin Sezciuc)

Marcu: Cu o tradiție de peste 60 ani...

Tot în cadrul O.S. Fetești (U.P. III Bordușani, u.a. 34B și u.a. 42), ca o noutate sub aspect practic pentru studenții brașoveni, a fost prezentat modul de regenerare prin tăieri în scaun (**Foto 4**). Cu această ocazie, studenților le-au fost prezentate și problemele cu care se confruntă silvicultorii ialomițeni: creșterea nivelului Dunării, care inundă suprafețele cu salcie, precum și invazia dăunătorilor, ce produc pagube însemnate.



Foto 4. Tăiere în scaun la salcie (Foto M.V. Marcu)

Un alt obiectiv deosebit pentru studenții brașoveni a fost vizita la Pepiniera Fetești (**Foto 5**). Localizată pe teritoriul administrativ al Municipiului Fetești, la aproximativ 1 km de Dunăre, cu o suprafață de 46 ha din care în cultură 30 ha, pepiniera produce, anual, un număr de 680-700 mii puieti forestieri de plop euramerican din diverse clone (I214, I45/51, I154, Lux, Serotina, Turcoaia, Regenerata, Marilandica, Triplo, Ro 16 și Toropogrinski), salcie din diverse clone (Ro 1079, Ro 326, Ro1077), plop alb, negru și cenușiu, mojdrean, fiind astfel asigurat necesarul atât pentru D.S. Ialomița, cât și pentru celelalte direcții silvice din sudul țării. Tot în cadrul acestei pepiniere se produce și o gamă variată de puieti ornamentali pentru Regia Națională a Pădurilor, precum și pentru alți solicitanți (*Thuia occidentalis*, *Juniperus sabina*, *Chamaecyparis lawsoniana alumni*, *Picea pungens argentea*, *Abies concolor* și *Pinus nigra*).

În ceea ce privește regenerarea pădurilor, în cadrul D.S. Ialomița se parcurg cu lucrări de împădurire 200 ha anual, și circa 250 ha sunt regenerare pe cale naturală. De asemenea, există 3 rezervații de semințe forestiere, cu o suprafață de 90 ha și se urmărește înființarea a 25 ha de perdele forestiere.

Marcu: Cu o tradiție de peste 60 ani...



Foto 5. Pepiniera Fetești (Foto ing. Codrin Sezciuc)

Următoarea etapă a vizitei s-a desfășurat pe teritoriul D.S. Călărași. Aici am fost întâmpinați de domnul Mihai State, inginer silvic în cadrul O.S Călărași - compartiment Regenerarea Pădurilor, Achiziții, Investiții și Cadastru. Din punct de vedere geografic, teritoriul Ocolului Silvic Călărași este situat în întregime în regiunea sud-estică a bălților Dunării, în etajul fitoclimatic de silvostepă, cu o vegetație alcătuită în cea mai mare parte din plopi și salcie. Primul obiectiv al vizitei a fost Pepiniera Silvică Boianu, aparținând Ocolului Silvic Călărași, din cadrul Direcției Silvice Călărași, U.P. II Chiciu, u.a. 57P. Prezentarea pepinierii a fost făcută de domnul tehnician Laurențiu Olăeru, cu o vastă experiență în domeniu și dedicat întru totul meseriei sale.

Pepiniera a fost înființată la data de 31 Martie 1979 și are o suprafață totală de 47.51 ha. Scopul inițial al pepinierii a fost acela de a produce puietți de plop și salcie pentru acoperirea necesarului în cadrul Direcției Silvice Călărași. Pepiniera Silvică Boianu produce, anual, aproximativ 900 mii de puietți forestieri. De exemplu, în campania de împădurit din primăvara anului 2019 s-au livrat contra cost 47.000 puietți, 16.000 puietți prin sponsorizare și 63.000 puietți către diverse ocoale silvice ale Regiei Naționale a Pădurilor. Pepiniera Silvică Boianu este echipată cu un sistem de irigare, folosit în perioadele secetoase când aportul de apă din sol și atmosferă este foarte scăzut.

Ultima etapă a vizitei noastre a fost la Herghelia Jegălia, unde am fost întâmpinați de domnul director, ing. Ioan Oprian. Herghelia Jegălia este situată în localitatea Perișoru, județul Călărași și a fost înființată în anul 1921, ca depozit de remonți și iepe de prasilă din rasele Pur Sânge Arab și Pur Sânge Englez, pentru nevoile armatei. Din anul 2002 herghelia a trecut în administrarea Regiei Naționale a Pădurilor ca secție în structura Direcției Silvice Călărași (**Foto 6**).

Marcu: Cu o tradiție de peste 60 ani...



Foto 6. Herghelia Jegălia (Foto M.V. Marcu)

În prezent, herghelia este destinată creșterii și ameliorării materialului genetic pentru rasele Cal de Sport Românesc, Trăpaș și Semigreu, pentru promovarea cailor de rasă prin sportul ecvestru și pentru ameliorarea cabalinelor. Baza materială a hergheliei este alcătuită din 8 grajduri, 1 maneaj acoperit, 1 pistă de antrenament, o bază hipică pentru concursuri cu obstacole, o bază de antrenament și teren agricol. Efectivele hergheliei cuprind armăsari pepinieri, iepe - mamă, tineret în creștere, armăsari de montă publică, sport și agrement.

Folosim această ocazie pentru a le mulțumi colegilor din Regia Națională a Pădurilor - RNP Romsilva - pentru suport și ospitalitate precum și pentru oportunitatea oferită studenților noștri în scopul aprofundării cunoștințelor teoretice și a abilităților practice!