

Întâlnirea Acțiunii COST FP1301 EuroCoppice, România, 19-21 octombrie 2015

La finalul lunii octombrie a anului trecut, țara noastră a găzduit întâlnirea Acțiunii COST FP1301 *Innovative management and multifunctional utilization of traditional coppice forests - an answer to future ecological, economic and social challenges in the European forestry sector (EuroCoppice)*.

Această acțiune se ocupă de problematica complexă, redevenită actuală în ultimele două decenii, a pădurilor de crâng europene, importante datorită potențialului adaptativ, stabilității și serviciilor/beneficiilor multiple, contribuției la biodiversitate și ca sursă de bioenergie regenerabilă. Începută în anul 2013, *EuroCoppice* reunește 32 de țări, dintre cele 36 membre COST, împreună cu Ucraina, Albania și Africa de Sud.

Întâlnirea din țara noastră s-a derulat pe parcursul a trei zile, cu programul:

- 19 octombrie, Ramada Majestic Hotel, București: lucrări ale *Comitetului de Management* al acțiunii, care grupează reprezentanți ai tuturor țărilor participante, precum și activități ale celor cinci grupuri de lucru componente.

- 20 octombrie – deplasare pe teren, organizată împreună cu Direcția silvică Giurgiu din cadrul Regiei Naționale a Pădurilor-ROMSILVA.

- 21 octombrie – Ramada Majestic Hotel, București: conferința intitulată *Ecology and Silvicultural Management of Coppice Forests in Europe*.

Pe parcursul primei zile, întâlnirea a inclus activități COST specifice, prin care s-au analizat rezultatele activităților desfășurate de Comitetul de Management și grupurile de lucru componente ale acțiunii de la precedentă întâlnire plenară (Chatham-Marea Britanie, noiembrie 2014), stabilindu-se activitățile de desfășurat

până la finele anului 2015 și în 2016.

Deplasarea pe teren din cea de-a doua zi a întâlnirii s-a realizat în patru arborete componente ale U.P. V Padina Tătarului și U.P. VI Comana din cadrul Ocolului silvic Comana. Acestea fie au fost parcurse pe parcursul verii anului 2015 cu lucrări demonstrativ-experimentale (curățiri în u.a. 19B și rărituri în u.a. 23B, ambele din U.P. V), fie au fost convertite prin îmbătrânire (u.a. 97C din U.P. VI) sau prin refacere în ochiuri (urmată de împădurire cu 10ST) (u.a. 23D din U.P. V).

Pe tot parcursul deplasării, participanții străini și români au manifestat un interes deosebit pentru problemele specifice gospodăririi crângurilor din România, care manifestă deosebiri marcante față de cele din țări europene cu tradiție în domeniu (Franța, Italia, chiar Ungaria), mai ales prin îndelungatele preocupări de conversiune spre codru.

Conferința privind ecologia și silvicultura crângurilor din Europa a fost organizată pe șase secțiuni:

1. Istoria gospodăririi crângurilor
2. Conversiunea arboretelor de crâng (a inclus și lucrarea *Conversion of coppice forests towards high forests in Romania: economic, technical and political issues*, autori V.N. Nicolescu, M.N. Ciolan, D.M. Baniță, M. Băluț și C. Hernea)
3. Fiziologia potențialului de lăstărire
4. Gospodărirea crângurilor pentru servicii ecosistemice
5. Ecuații de biomasă pentru diferite specii de foioase tratate în crâng
6. Crânguri cu cicluri scurte în Europa

În cadrul secțiunilor au fost prezentate 18 lucrări și un poster, care au tratat diverse aspecte ale ecologiei



Arboretul din u.a. 19B după curățire



După răritura din u.a. 23B



Participanți la deplasarea pe teren, u.a. 19B (foto Monica-Elena Barti)

și silviculturii/gospodăririi arboretelor de crâng simplu, crâng compus, crâng cu cicluri scurte, din diverse țări europene și din Africa de Sud. Cei interesați pot consulta lucrările prezentate pe site-ul *EuroCoppice* www.eurocoppice.uni-freiburg.de/conferences/bucharest-2015.

Întâlnirea din România a reprezentat un bun prilej pentru ca numeroșii participanți (peste 60, din mai mult de 20 țări europene și din Africa de Sud) să cunoască realitățile sectorului silvic de la noi și să constate potențialul de organizare a unor manifestări științifice de ținută al partenerilor români.

Organizarea întâlnirii nu ar fi fost posibilă fără deosebitul sprijin logistic asigurat de conducerea acțiunii: prof.dr. Gero Becker și M.Sc. Alicia Unrau de la Universitatea din Freiburg, Germania.

Pentru buna desfășurare a întâlnirii adresăm mulțumiri colegilor din Regia Națională a Pădurilor (în mod special dr.ing. Adam Crăciunescu, director general, și ing. Viorel Mitroi, director al D.S. Giurgiu).

La pregătirea lucrărilor de teren din D.S. Giurgiu și desfășurarea tuturor activităților desfășurate în perioada 19-21 octombrie am primit un deosebit ajutor din partea colegei și prietenei conf.dr.ing. Cornelia Hernea de la USAMV Timișoara, precum și al studenților Matei-Nicolae Ciolan, ing. Diana-Cristina Șimon, Monica-Elena Barti, Delia-Maria Baniță și Maria Băluț, de la Universitatea „Transilvania” din Brașov, cărora le mulțumim și pe această cale.

Prof.dr.M.Sc.ing. Valeriu-Norocel NICOLESCU