



## Participare românească la „4<sup>th</sup> International Congress on Planted Forests” și la aniversarea de 60 de ani a Academiei Forestiere a Republicii Populare Chineze

Marina Viorela Marcu<sup>a,\*</sup>, Mihai Ispas<sup>b</sup>

<sup>a</sup>Departamentul 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.

<sup>b</sup>Departamentul de Prelucrarea lemnului și designul produselor din lemn, Facultatea de Ingineria lemnului, Universitatea Transilvania din Brașov, Str. Universității, nr. 1, Brașov 500068, România, [ispas.m@unitbv.ro](mailto:ispas.m@unitbv.ro).

### REPERE

• Comunitatea academică a Universității Transilvania din Brașov a fost reprezentată de o delegație în R.P. Chineză, pentru participarea la al patrulea congres internațional pe tematica pădurilor plantate, precum și la aniversarea de 60 de ani a Academiei Forestiere Chineze.

### INFORMAȚII ARTICOL

Istoricul articolului:  
Manuscris primit la: 01 decembrie 2018  
Acceptat: 01 decembrie 2018  
Număr de pagini: 2 pagini.

Tipul articolului:  
Comunicare

Editor: Stelian Alexandru Borz

### Cuvinte cheie:

*4<sup>th</sup> International Congress of Planted Forests*  
*Academia Forestieră Chineză - 60 de ani de activitate*  
*Evenimente speciale*

### REZUMAT GRAFIC



### REZUMAT

În perioada 23 - 27 octombrie 2018, membri ai comunității academice brașovene de la Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere și de la Facultatea de Ingineria lemnului au participat la evenimente importante, care s-au desfășurat în capitala Republicii Populare Chineze, Beijing: al 4-lea Congres Internațional al Pădurilor Cultivate, 60 de ani de activitate a Academiei Forestiere Chineze, evenimentul special 16+1 Managementul silviculturii multifuncționale pentru un viitor verde și workshop-ul internațional al conducătorilor instituțiilor de învățământ și cercetare din domeniul forestier. În cadrul acestor întâlniri, cercetătorii brașoveni au prezentat lucrări în cadrul diferitelor secțiuni tehnice, postere, au co-organizat, sau au condus sesiuni sub-plenare, bucurându-se de un real interes din partea auditoriului.

## PARTICIPARE ROMÂNEASCĂ LA „4<sup>th</sup> INTERNATIONAL CONGRESS ON PLANTED FORESTS” ȘI LA ANIVERSAREA DE 60 DE ANI A ACADEMIEI FORESTIERE A REPUBLICII POPULARE CHINEZE

În perioada 23-27 octombrie, membri ai comunității academice brașovene, de la Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere și de la Facultatea de Ingineria lemnului, au efectuat o vizită la Beijing, capitala Republicii Populare Chineze, în vederea participării la al 4-lea Congres Internațional al Pădurilor Plantate (4<sup>th</sup> International Congress of Planted Forests). Acest congres este o conferință academică internațională, organizată sub egida International Union of Forest Research Organizations (IUFRO) de către Academia Forestieră Chineză (CAF), cu suport tehnic din partea Food Organization of the United Nations (FAO). Până în prezent, au fost organizate trei astfel de conferințe: în Chile (1999), în Noua Zeelandă (2003) și în mai multe țări din Europa (2013). Organizată pentru prima dată în Asia, în Beijing, conferința a avut ca tematică centrală „Pădurea plantată” cu accent pe dezvoltarea ecologică și durabilitatea acestor păduri în contextul schimbărilor climatice, rolul viitor al pădurilor plantate în sustenabilitatea bio-resurselor, protecția mediului și dezvoltarea ecologică. În cadrul conferinței au fost organizate două sesiuni plenare, opt sesiuni sub-plenare, 43 sesiuni tehnice și patru evenimente speciale, în cadrul cărora au fost susținute 239 prezentări și au fost prezentate 40 postere. Domnul prof.dr.ing. Stelian Alexandru Borz - prodecanul Facultății de Silvicultură și exploatare forestiere, a fost co-organizatorul secțiunii „Sustainable management of planted forests for value-added bio products”, în cadrul căreia a și prezentat lucrarea intitulată: „Automating data collection in motor felling operations of willow short rotation coppice”. Domnul prof.dr.ing. Mihai Ispas - decanul Facultății de Ingineria lemnului, a fost co-organizatorul secțiunii „Wood science and technology” în cadrul căreia a fost prezentată lucrarea intitulată: „Influence of the press closing time upon the properties of HDF panels made from wood originating from planted forests” de către domnul drd.ing. Nicolae Bădin, director calitate la Kastamonu România S.A., Reghin. Pentru sesiunea de prezentare a posterelor, doctoranzii din cadrul Școlii doctorale a Universității Transilvania din Brașov au elaborat două postere: „Planting performance in partially mechanized establishment of willow short rotation coppice” - drd.ing. Nicolae Talagai și „Workload of manual weed-control operations in short rotation poplar stands” - drd.ing. Tiberiu Marogel-Popa. Un alt eveniment important a fost „16+1 China Special Event on Multi-Purpose Forest Management for a Greener Future - From Science to Industry”. Participanții la acest eveniment au aflat informații referitoare la cercetarea științifică cu specific forestier, realizată în cadrul Universității Transilvania din Brașov, prezentate de prof.dr.ing. Mihai Ispas și prof.dr.ing. Stelian Alexandru Borz, prezentări care au trezit un real interes din partea auditoriului. În data de 27 octombrie a avut loc evenimentul *International Workshop for Heads of Forest Research Institutions*, în cadrul căruia prof.dr.ing. Mihai Ispas a susținut prezentarea invitată „How to react to the climate change? What a faculty can do?”. Data de 27 octombrie este o zi memorabilă pentru Academia Forestieră Chineză (CAF), înființată oficial la această dată, în urmă cu șase decenii. La festivitatea aniversară au participat 160 de reprezentanți din 13 organizații internaționale și 41 de țări de pe întreg mapamondul. Cercetătorii de la Academia Forestieră a Chinei privesc cu încredere spre viitor, urmărind extinderea și întărirea relațiilor de colaborare cu cercetătorii din întreaga lume.