Research Article:

O INTROSPECTIVĂ A DEGRADĂRII LEMNULUI DE FAG (Fagus sylvatica L.), EXPUS TIMP ÎNDELUNGAT ÎN EXTERIOR, DEASUPRA SOLULUI
Partea a 2-a: Evoluţia în timp a degradării, evaluarea distructivă după 7 ani şi influenţa situaţiei în expunere

AN INSIGHT INTO BEECH WOOD (Fagus sylvatica L.) DEGRADATION IN OUTDOORS, ABOVE GROUND, LONG-TIME EXPOSURE
Part 2: In-Time Evolution of Degradation, Destructive Evaluation After 7 Years and Influence of Exposure Situation

Maria Cristina TIMAR
Prof.dr.chem. – TRANSILVANIA University Brasov – Faculty of Wood Engineering
Adresa/Address: B-dul Eroilor nr. 29, 50036 Brasov, Romania
E-mail: timar@unitbv.ro

Emanuela BELDEAN
Lect.dr.eng. – TRANSILVANIA University Brasov – Faculty of Wood Engineering
Adresa/Address: B-dul Eroilor nr. 29, 50036 Brasov, Romania
E-mail: ebeldean@unitbv.ro

Octavia ZELENIUC
Lect.dr.eng. – TRANSILVANIA University Brasov – Faculty of Wood Engineering
Adresa/Address: B-dul Eroilor nr. 29, 50036 Brasov, Romania
E-mail: zoctavia@unitbv.ro

Anca VARODI
Researcher dr. eng.- TRANSILVANIA University Brasov, ProDD Institute
Adresa/Address: Str. Institutului nr.10, Brasov, Romania
E-mail: avarodi@unitbv.ro

BIBLIOGRAFIE / REFERENCES


www.Policolor.ro