



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

## **„Ģenētisko faktoru nozīme adaptēties spējīgu un pēc koksnes īpašībām kvalitatīvu mežaudžu izveidē”**

### **AKTUALITĀTES**

**26.02.2010.**

#### **Izstāde „Mežzinātne un koksnes tehnoloģijas Latvijā”**

No 18. februāra līdz marta beigām ir apskatāma Latvijas Zinātņu akadēmijas, Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmijas un Latvijas Universitātes Akadēmiskās bibliotēkas rīkotā izstāde "Mežzinātne un koksnes tehnoloģijas Latvijā" LU Akadēmiskās bibliotēkas telpās Rūpniecības ielā 10.

Izstādes ietvaros tiek prezentēts LVMI „Silava” sadarbībā ar Koksnes ķīmijas institūtu īstenotais ESF aktivitātes „Cilvēkresursu piesaiste zinātnei” projekts „Ģenētisko faktoru nozīme adaptēties spējīgu un pēc koksnes īpašībām kvalitatīvu mežaudžu izveidē”.

Projekta mērķis ir apvienot kompetenci mežzinātnes, ķīmijas inženierzinātnes un bioloģija nozarēs, lai kompleksi novērtētu ģenētisko faktoru ietekmes potenciālu priedes, egles un apses adaptācijas spēju paaugstināšanā un koksnes īpašību uzlabošanā.

Par izstādi vairāk Latvijas Universitātes Akadēmiskās bibliotēkas mājas lapā

<http://www.acadlib.lv/>