***SAJTÓMEGHÍVÓ***

***Fotórovatok figyelmébe is!***

**Tisztelt Szerkesztőség!**

**Tisztelt Hölgyem, Uram!**

„Az erdészeti génmegőrzés jelene és jövője” címmel, a Gyulaj Erdészeti és Vadászati Zrt. és a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) közös szervezésében szakmai tanácskozásra kerül sor. A helyszíni bemutató programmal egybekötött szakmai nap sajtó-nyilvános lesz, amelyre tisztelettel meghívjuk Önt.

Az erdészeti bemutatót a Nébih „140 éves a vetőmagvizsgálat” jubileumi programsorozatának részeként rendezik meg. Célja a hazai erdőgazdálkodásban és erdészeti szaporítóanyag-gazdálkodásban alkalmazott génmegőrzési módszerek és pályázati lehetőségek megismertetése, amely a magyar erdőgazdálkodás jövőjét közép- és hosszú távon is befolyásolja.

**A részvétel regisztrációhoz kötött, megjelenési szándékát kérjük, jelezze az alábbi elérhetőségen 2018. június 08. péntek 12.00h-ig:**

titkarsag@gyulajzrt.hu , vagy a Gyulaj Zrt. 7090 Tamási, Szabadság u. 27 címen

Információ: Gál László erdőművelési és közjóléti ágazatvezető: 30/2568151

**Az esemény időpontja:**

2018. június 11. (hétfő) 10:00 – 17:00

**Az esemény helyszíne:**

Gyulaj Zrt. Lengyel-Annafürdő, Turisztikai és Természetismereti Központ, GPS: 46.388290, 18.372205

**RÉSZLETES PROGRAM**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9.30 - | 10.00 | Érkezés, regisztráció |
| 10.00 - | 12.10 |  **Gőbölös Péter** vezérigazgató, Gyulaj Zrt., **Lukács József** elnökhelyettes NÉBIH |
|  |  | **SZAKMAI ELŐADÁSOK** |
|  |  | Az erdészeti génmegőrzés szerepe az erdőgazdálkodásban  (Bordács Sándor NÉBIH) |
|  |  | In situ génmegőrzés lehetőségei (Nagy László NAIK ERTI) |
|  |  | Ex situ génmegőrzés módszereinek bemutatása a Gyulaj Zrt. példáján (Bordács Sándor NÉBIH) |
|  |  | Szaporítóanyag-források és ex situ gyűjtemények az erdőművelés szolgálatában(Pintér Beáta, Bordács Sándor NÉBIH) |
|  |  | DNS alapú vizsgálati módszerek a génmegőrzésben - Genetikai monitoring (Cseke Klára  – Nagy László NAIK ERTI, Bordács Sándor NÉBIH) |
|  |  | Szaporítóanyag-választás a klímaváltozás tükrében (Borovics Attila NAIK ERTI) |
| 12.10 - | 12.30 | Összegzés és zárszó a szakmai előadásokhoz |
| 12.30 - | 14.00 | Ebédszünet majd beszállás a gépjárművekbe  |
|  |  | **SZAKMAI BEMUTATÓK A HŐGYÉSZI ERDÉSZET TERÜLETÉN** |
| 14.00 - | 17.00 | Kocsánytalan tölgy magtermesztő ültetvény, Lengyel |
|  |  | Kocsánytalan tölgy magtermelő állomány, Lengyel |
|  |  | Olasz molyhos tölgy (Quercus virgiliana) in situ génrezervátumok és törzsfák, Mucsi |
|  |  | Kiindulási növényanyag előállítása (ex situ megőrzés), Csibrák csemetekert |
| 17.00 |  | Program zárása, hazautazás |