



Ezúton tisztelettel meghívjuk Önt és munkatársait a

FÁS SZÁRÚ ENERGIAÜLTETVÉNYEK BETAKARÍTÁSA gyakorlati bemutatóra

Jászapáti Művelődési Központ

(Jászapáti, István király u. 6-10.)

2008. március 4. és 2008. március 5. 10⁰⁰ és 16⁰⁰ óra között

házigazdák:

Jászapáti 2000 Mezőgazdasági Zrt., Győri-Kert Agrárenergetikai Kft. és Afforest Agrárenergetikai Kft.

A szakmai napon megismerkedhetnek a rövid vágásfordulójú fás szárú energiaültetvények létesítésének és üzemeltetésének technológiájával, áttekintést kapnak az ültetvények üzletéről és az integrációs lehetőségekről. A napot helyszíni bemutató zárja, ahol megtekinthetik, milyen nagyra nőnek már az első ciklusban is az Alasia New Clones nyár fajtái, és a gyakorlatban is megtapasztalhatják a közvetlen aprításos betakarítás hatékonyságát.

Program:

- 10:00 **Köszöntő**
Lóczy Miklós vezérigazgató, Jászapáti 2000 Mezőgazdasági Zrt.
- 10:10 **A rövid vágásfordulójú fás szárú energiaültetvények létesítése és üzemeltetése az Alasia New Clones gyors növekedésű nyár fajtáiból**
Magyari Csaba ügyvezető, Afforest Agrárenergetikai Kft.
- 10:40 **A rövid vágásfordulójú energiaültetvények költségei és bevételei**
Rénes János, Győri-Kert Agrárenergetikai Kft.
- 11:00 **A rövid vágásfordulójú fás szárú energiaültetvények integrációja termelői csoportban**
Ivány Imréné ügyvezető, Károly Róbert Oktató-Kutató KHT
- 11:30 **Az ültetvények gépesítése, nagy teljesítményű dugványozógép**
KITE Zrt.
- 11:40 **Az Optigép fejlesztései energiaültetvények betakarításához**
Optigép Kft.
- 11:55 **Claas Jaguar alkalmazása a rövid vágásfordulójú fás szárú energiaültetvények közvetlen aprításos betakarítására**
Axiál Kft.
- 12:15 **Beszélgetés, büfé**
- 13:00- **Helyszíni bemutató - 2 éves nyárültetvény betakarítása közvetlen aprítással**
Az ültetvény a művelődési központtól ~4 km-re van, az időjáráshoz illeszkedő ruházat ajánlott.

Kérjük, jelentkezésüket - a résztvevők nevével és munkahelyével, továbbá a választott nap megjelölésével - legkésőbb 2008. február 29-ig küldjék el számunkra email-ben (tibor.gyori@energyforest.eu ; janos.renes@energyforest.eu) vagy telefaxon (06-22-596-149).

