



Szakmai tájékoztató a Kínai Császárfa, biomassza termelés, zöld ipar lehetőségeit illetően



2012. január 10-én.
10 órától



INGYENES

Kérem, hogy regisztráljanak a következő email címen vagy telefonon.

A regisztráció kötelező!

kovacs.agnes@cwsolutions.hu

1 / 44 24 720

Helyszín:

Budapest

BKIK, Krisztina krt.99.



PAULOWNIA – A zöld jövő

SMARAGDFA ®

A fajtája 11 változata Japánból Kínán keresztül indult hódító útjára és gyors növekedése mellett rossz talajokon történő telepíthetősége, jó éghetősége, kiváló minősége miatt ültetik világszerte. A fajta térnyerésének nagy lendületet adott az **Elongata** megjelenése, amely rendkívül magas széndioxid megkötő képességével, levelinek magas protein- és nitrogéntartalmával valamint kiemelkedő energiataralmával (4500kcal/kg) egyedülálló opciókat és eredményt biztosít az ültetvényes gazdálkodóknak. A biomasszától az épületfáig a levéltrágyától az állati takarmányig és a Carbon-Creditig ad választási lehetőséget az ültetvény típusától és életkorától függően az optimális hozam elérésére.

Mindezek mellett a Paulownia Elongatával Ön klímaváltozás elleni küzdelem egyik élharcosa lesz, hiszen ez a fa az egyéb ismert fajtákhoz képest kétszeres széndioxid mennyiség megkötésére képes és 3-5 éves korától hektáronként és naponta több mint 3 tonna Oxigént termel!