

PRESSEMITTEILUNG

011/08.05.2012 **Erfolgreiche Entwicklungszusammenarbeit mit Brandenburger Gerätebaufirma**

Seit 20 Jahren währt die Zusammenarbeit der Landwirtschaftlich-Gärtnerischen Fakultät (LGF) mit der Umweltgerätetechnik (UGT) Müncheberg. Die UGT feierte am 4. Mai 2012 ihr 20. Firmenjubiläum.

Experimentelle Forschung ohne geeignete Gerätetechnik ist in vielen Bereichen der Landwirtschaft nicht möglich. Schwerpunkt der UGT sind Entwicklung, Herstellung und Installation von Lysimetern, die zur weltweiten Spitze gehören.

Großes Interesse erntete die von der LGF initiierte Neuentwicklung eines mobilen Penetrometers. Heiko Vogel vom Fachgebiet Acker- und Pflanzenbau und die Masterstudentin Maxie Grüter waren dabei wesentlich beteiligt. Interessenten aus verschiedenen Ländern diskutierten in Müncheberg über mögliche Weiterentwicklungen des Prototyps. Einige Vorschläge werden sehr schnell aufgegriffen.



Im Gespräch am neuentwickelten Penetrometer:
LGF-Studentin Maxie Grüter mit UGT-Chef Dr. Seyfarth (r.) und
Ministerpräsident Platzack Foto: Gerd Markert (MOZ)

Der Besuch des Brandenburgischen Ministerpräsidenten Matthias Platzeck unterstreicht die Wertschätzung für die 20jährige erfolgreiche Entwicklung der UGT. Am ausgestellten Penetrometer hat der Ministerpräsident nicht nur technische Details nachgefragt, sondern sich bei Frau Grüter auch nach beruflichen Zielen nach dem Studium erkundigt, denn schließlich braucht Brandenburg dringend Nachwuchs.

Informationen: Dr. Wilfried Hübner
FG Acker- und Pflanzenbau
Telefon: 030 31471 205
eMail: wilfried.huebner@agrار.hu-berlin.de