

H09/10: Oktober 2009 - Juni 2010

Fachkurs in Mischfuttertechnik

Medienmitteilung

Schule für Futtermitteltechnik: Überdurchschnittlich guter Jahrgang

Uzwil, 1. Juli 2010 – 14 Studierende aus Deutschland, Österreich und der Schweiz durften nach acht Monaten Weiterbildung im Bereich Mischfuttertechnik am letzten Freitag das begehrte Diplom der international renommierten Schule für Futtermitteltechnik (SFT) entgegennehmen.

Grosse Freude an der Schule für Futtermitteltechnik (SFT): Alle 14 Studierenden des 30. Diplomkurses der SFT haben die Ausbildung zum Mischfuttertechniker erfolgreich abgeschlossen. Der Weg zum Erfolg war nicht einfach. Er führte die diesjährigen Absolventen gemäss Ernst Nef, Schulleiter der SFT, „über einen steilen und schwer zu begehenden Pfad“. Bereits im Vorbereitungskurs wurden die Studierenden mit insgesamt 22 Fächern konfrontiert, die es durchzuarbeiten galt. Der umfangreiche Lernstoff wurde im anschliessenden Hauptkurs an zwölf Zwischenprüfungen sowie an einer mündlichen Schlussprüfung abgefragt.

Gipfelstürmer

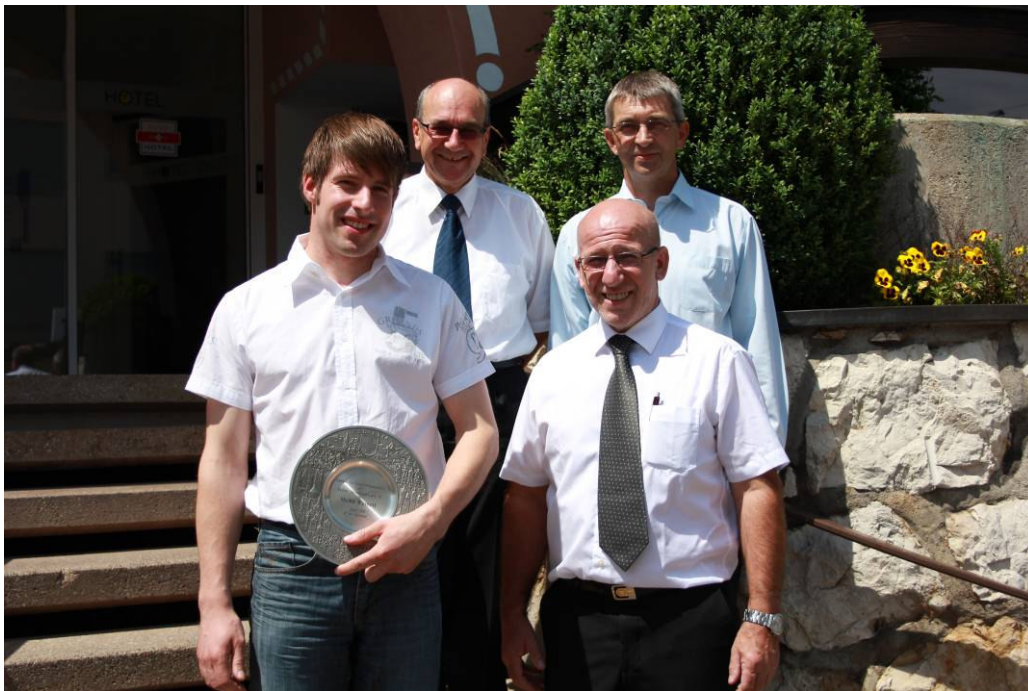
Am 25. Juni war es endlich soweit: Nach acht Monaten intensiver Ausbildung durften die Absolventen des diesjährigen Lehrgangs im Hotel Uzwil das Diplom zum Mischfuttertechniker aus den Händen von Ernst Nef entgegennehmen. In seiner Rede betonte Ernst Nef den hohen Stellenwert von Aus- und Weiterbildungen und äusserte sich anerkennend über den Entschluss der Studierenden, ein weiteres Mal die Schulbank zu drücken: „Mit diesem Entscheid habt ihr eine wegweisende Herausforderung angenommen, die ihr am heutigen Tag erfolgreich zu Ende führt. Heute seid ihr die Gipfelstürmer. Mit dem gewonnenen Wissen und eurem grossen Engagement verfügt ihr über das richtige Werkzeug, den hohen Anforderungen für eine sichere und ökonomische Mischfutterproduktion standzuhalten.“ Einerseits gehe es darum, den Forderungen der Konsumenten nach hygienisch einwandfreien und für Mensch und Tier unbedenklichen Futtermitteln gerecht zu werden. Andererseits sähen sich Betriebe vermehrt gezwungen, durch gesetzliche Reglementierungen und Verordnungen, effizienter und vor allem verantwortungsbewusster Mischfutter herzustellen und auf den Markt zu bringen.

Bosch Tiernahrung stellt erneut Klassenbesten

Ernst Nef überreichte jedem Absolventen persönlich sein Diplom und fügte neben den Gratulationswünschen jeweils eine amüsante persönliche Episode aus dem Unterricht an. Traditionell zeichnet die SFT im Rahmen der Diplomfeier immer auch den Studierenden mit der besten Note aus. Dieses Jahr ging die Auszeichnung in Form eines Erinnerungstellers an Micha Weinert von Bosch Tiernahrung aus Deutschland. Damit hat die Firma Bosch Tiernahrung bereits zum dritten Mal den Klassenbesten gestellt.

Praxis im Mittelpunkt

Die SFT fungiert als gemeinnütziger Verein und ist von der Vereinigung Schweizerischer Futtermittelfabrikanten (VSF) als Aus- und Weiterbildungsstätte anerkannt. Die SFT vermittelt Berufsleuten aus der Futtermittelindustrie und anverwandten Industrien praxisbezogenes Fachwissen zur Herstellung von Futtermitteln. Ein erfolgreicher Abschluss des Fachkurses verschafft den Absolventen die Voraussetzung, sämtliche modernen Verfahrenstechnologien und Prozesse in einem Mischfutterwerk zu verstehen und in der Praxis sinnvoll einzusetzen. Der internationale Technologiekonzern Bühler ist Partner der SFT und unterstützt diese seit der Gründung im Jahr 1979. Insgesamt 472 Diplomanden aus 65 Ländern haben bis heute den Fachkurs in Mischfuttertechnik mit Erfolg absolviert.



Ernst Nef, Schulleiter der SFT (unten rechts), Marco Baumann, Kommerzieller Leiter des Geschäftsbereiches Feed & Biomass bei Bühler (oben rechts) und Urs Wuest, Schulratsmitglied der SFT (oben links), gratulieren dem Klassenbesten des 30. Fachkurses Micha Weinert, Deutschland (unten links).



Die 14 Absolventen des 30. Fachkurses für Mischfuttermitteltechnik mit ihren Ausbildnern sowie dem Vorstand der Schule für Futtermitteltechnik (SFT).

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Ernst Nef, Schulleiter SFT, Telefon +41 71 955 33 63, E-Mail sft.uzwil@buhlergroup.com