



Medienmitteilung vom 11. Februar 2010

Departement Life Sciences und Facility Management der ZHAW

Neuer Studienbereich Biologische Landwirtschaft

Die ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften in Wädenswil bietet ab Herbst 2010 im Rahmen des Bachelorstudiengangs Umweltingenieurwesen neu die Vertiefung Biologische Landwirtschaft und Hortikultur an. Der neue Studienbereich wird in Kooperation mit dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL und der Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART geführt.

Seit 1970 am damals neu gegründeten Technikum für Obst-, Wein- und Gartenbau Wädenswil der erste Studiengang Landwirtschaftliche Spezialkulturen gestartet wurde, haben sich Berufsfelder, Aufgaben und Perspektiven der Landwirtschaft tiefgreifend geändert. Gesunde und nachhaltig produzierte Produkte, intakte Landschaften für Erholungssuchende, Erhalt der Biodiversität sind nur einige der vielfältigen Erwartungen an die heutige Landwirtschaft.

Aus dem Technikum wurde die Hochschule, welche dieser Entwicklung Rechnung trug, indem sie im Umfeld der Ausbildung Landwirtschaft Studienbereiche wie Naturmanagement, Umweltbildung und -planung, Landschaftsmanagement und Naturnaher Tourismus ansiedelte und diese im Studiengang Umweltingenieurwesen zusammenfasste. Die Ergänzung und Spezialisierung in biologische Landwirtschaft ist ein weiterer Schritt den sich wandelnden Berufsfeldern der Landnutzung anzupassen und deren Entwicklung aktiv mit zu gestalten.

Studium in Biologischer Landwirtschaft

Die Ausbildungsschwerpunkte des neuen Studienbereichs umfassen neben den bisherigen Obst-, Wein- und Gartenbau neu Tierzucht, Acker- und Futterbau. Das Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL übernimmt die Federführung für die Bereiche Tierzucht- und Tierhaltung und die Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART die fachliche Leitung für Acker- und Futterbau. Die Studieninhalte orientieren sich an den Themen Nachhaltigkeit, regionale Wertschöpfung und Produktqualität. Die naturwissenschaftlichen Grundlagenmodule werden mit ingenieur-, sozial- und wirtschaftswissenschaftlichen Disziplinen ergänzt. Die Tätigkeitsgebiete der Absolventinnen und Absolventen sind vielfältig und reichen von der landwirtschaftlichen Produktion über Handel, Forschung, Qualitätssicherung, Aus- und Weiterbildung bis hin zu Fragen der Regionalentwicklung. Der Studienbereich Biologische Landwirtschaft wird ab Herbst 2010 in Wädenswil angeboten. Das Studium dauert sechs Semester und kann auch als Teilzeitstudium absolviert werden.

Mehr Informationen: www.iunr.zhaw.ch/bachelor

Die Medienmitteilung steht zum Download bereit unter www.lsfm.zhaw.ch/medien

Weitere Informationen

Prof. Jürg Boos, Leiter Zentrum Hortikultur, IUNR Institut für Umwelt und Natürliche Ressourcen, ZHAW, Wädenswil, Telefon 058 934 59 04, E-Mail juerg.boos@zhaw.ch

Medienstelle

ZHAW Corporate Communications, Claudia Gähwiler
claudia.gaehwiler@zhaw.ch, Direktwahl 058 934 74 96