

Datum: 25.01.2013

# WIRTSCHAFT ZUG



 **Baudirektion  
Kanton Zürich**

Gewerbeverband Kanton Zug  
6304 Zug  
041 728 71 61  
www.zugergewerbe.ch

Medienart: Print  
Medientyp: Fachpresse  
Auflage: 58'000  
Erscheinungsweise: 6x jährlich

Themen-Nr.: 540.3  
Abo-Nr.: 1088177  
Seite: 7  
Fläche: 37'509 mm<sup>2</sup>

## Landwirtschaftliches Bildungs- und Beratungszentrum **Grüner Raum mit regionaler Ausstrahlung**

2009 wurde die Strategie des Landwirtschaftlichen Bildungs- und Beratungszentrums in Cham vom Regierungsrat gutgeheissen. Das LBBZ entwickelt sich seitdem zu einem Kompetenzzentrum.



Der Gutsbetrieb könnte zu einem Teil in die Chamau verlegt werden



Gewerbeverband Kanton Zug  
6304 Zug  
041 728 71 61  
www.zugergewerbe.ch

Medienart: Print  
Medientyp: Fachpresse  
Auflage: 58'000  
Erscheinungsweise: 6x jährlich

Themen-Nr.: 540.3  
Abo-Nr.: 1088177  
Seite: 7  
Fläche: 37'509 mm<sup>2</sup>

Die Grundlage des Zentrums bildet die landwirtschaftliche Bildung und Beratung. Bei der Bildung werden die folgenden Lehrgänge angeboten: Landwirt/Landwirtin mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis, Landwirt/Landwirtin mit eidgenössischem Fachausweis, Berufsprüfung Baumpfleagespezialist/Baumpfleagespezialistin mit eidgenössischem Fachausweis, Meisterlandwirt/Meisterlandwirtin (eidg. höhere Fachprüfung), Höhere Fachschule Landwirtschaft (Abschluss als Agrotechniker HF/Agrotechnikerin HF, als einziger Anbieter in der Zentralschweiz).

Ergänzend zur landwirtschaftlichen Bildung gehören auch Weiterbildungen für Landwirtinnen und Landwirte dazu. In der landwirtschaftlichen Beratung werden die Betriebe in produktionstechnischen und betriebswirtschaftlichen Fragen unterstützt.

In den letzten Jahren führte das LBBZ einige Neuerungen ein. So wurden die traditionellen Winterkurse durch die neue Grundbildung ersetzt. Dies bewirkte, dass sich die Anzahl Lehrbetriebe im Kanton Zug fast verdoppelt hat. Dazu wurde die Ausbildung zum Agrotechniker/in HF ins Leben gerufen. Diese erfolgreiche und am Arbeitsmarkt sehr gefragte Ausbildung wird für die gesamte Zentralschweiz angeboten. Die strategische Neuausrichtung führte dazu, dass die Schülerzahlen am LBBZ seit dem Schuljahr 2008/09 bis heute um rund 50 Prozent angestiegen sind. Die Infrastruktur der Schule ist heute auch während der Wintermonate maximal ausgelastet.

### Mögliche Synergien mit dem ETH-Versuchsgut Chamau in Hünenberg

Die Eidgenössische Technische Hochschule Zürich (ETH) will ihre Forschungsaktivitäten in einem neu-

en Zentrum in Lindau (ZH) zusammen mit der Universität Zürich und dem Strickhof konzentrieren. Aus diesem Grund veräussert sie ihr Versuchsgut Chamau in Hünenberg. Der Kanton Zug beabsichtigt, diesen Landwirtschaftsbetrieb zu erwerben. Der Kauf böte zwei Vorteile gleichzeitig: Der Gutsbetrieb des LBBZ könnte zu einem Teil in die Chamau verlagert und dort erweitert werden (Milch- und Schweineproduktion; am Standort Schluechthof in Cham würden Aufzuchttiere gehalten). Damit wären im Raum Cham in der Landwirtschaftszone Flächen frei für die landwirtschaftliche Produktion, die der Kanton Zug als Realersatz für die Umfahrung Cham-Hünenberg anbieten könnte.

### Schule bleibt in Cham

Die Schule würde auch bei einem Kauf der Chamau in Cham bleiben. Auch das breite Angebot in der Direktvermarktung, wo auch Produkte von Nachbarbetrieben verkauft werden, bliebe bestehen. Bereits heute wird der Landwirtschaftsbetrieb des LBBZ für die Ausbildung und die Beratung genutzt. Dazu kommen Anbauversuche und Systemvergleiche im Pflanzenbau und in der Tierhaltung. Diese werden für den Unterricht und für Weiterbildungen für Landwirtinnen und Landwirte genutzt. Insbesondere für das Lehrer- und Beraterteam ist der Wissenstransfer vom eigenen Landwirtschaftsbetrieb ein wichtiger Teil. Mit der Chamau könnten Synergien verstärkt werden.

Bevor es so weit ist, bedarf es der Zustimmung des Zuger Kantonsrats. Der Kantonsrat des Kantons Zürich hat ebenfalls Einfluss auf den Entscheid: Denn nur bei einer Zustimmung zum Projekt in Lindau (ZH) verkauft die ETH das Versuchsgut.