

**Einladung zum Vortrag:**

## **Agroforst – mit Bäumen fit für den Klimawandel**

**am Donnerstag, den 18. April um 19.30 Uhr**

**beim BioMichi in Watzing 11, 83417 Kirchanschöring, Seminarraum**



*Acker mit Pappelreihe als Windschutz. Foto: Tobias Hoppe, Bioland*

Agroforstsysteme im Ackerbau oder auf der Weide reduzieren Wasserverluste, kühlen die Umgebung und stärken langfristig die Bodenfruchtbarkeit und die Flächenproduktivität. Damit stabilisieren sie die landwirtschaftliche Öko-Produktion in Zeiten des Klimawandels. Zudem bieten Agroforstprodukte neue Möglichkeiten der betrieblichen Wertschöpfung, von Nüssen und Wertholz bis hin zu einem zusätzlichen Verkaufsargument für landwirtschaftliche Erzeugnisse wie Fleisch, Milch, Eier und Ackerfrüchte. Bioland Agroforst-Berater Tobias Hoppe erläutert anhand konkreter Betriebsbeispiele, wie der Einstieg in die Agroforstwirtschaft gelingt und was es zu beachten gilt.

Alle interessierten Landwirte, Bäuerinnen und Bürger sind herzlich eingeladen. Der Vortrag ist kostenfrei.

Veranstalter:

Biogemüsehof Michael Steinmaßl, Watzing 11, Kirchanschöring;  
Ökomodellregion Waginger See-Rupertiwinkel; Mail [oekomodellregion@waging.de](mailto:oekomodellregion@waging.de); Tel.  
08681 / 4005-37 (Mo bis Do)