

Anbau von Körnerleguminosen in Sachsen

Vortragsveranstaltung GFL 15.01.2014



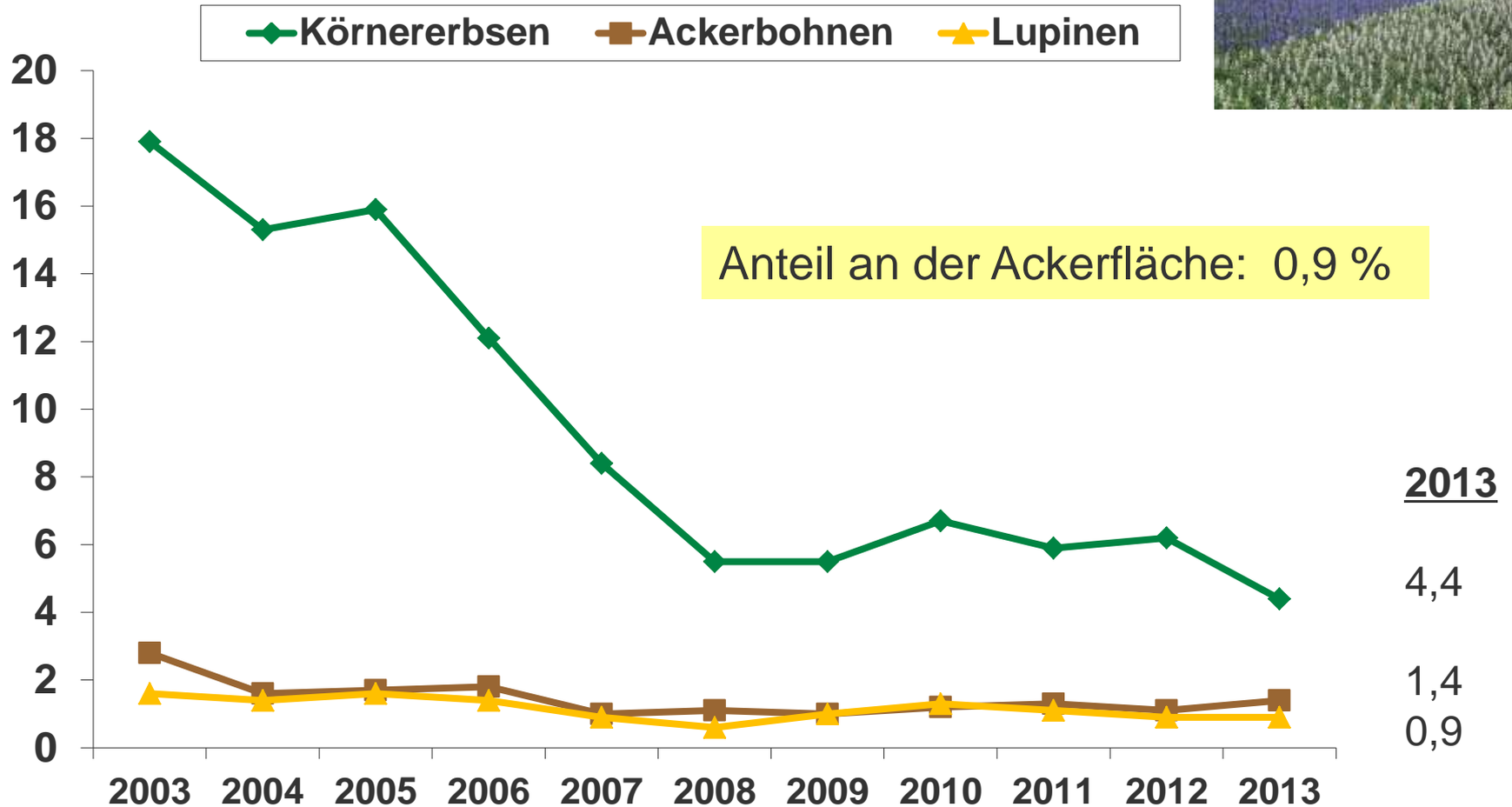
Anbau von Körnerleguminosen in Sachsen

Gliederung

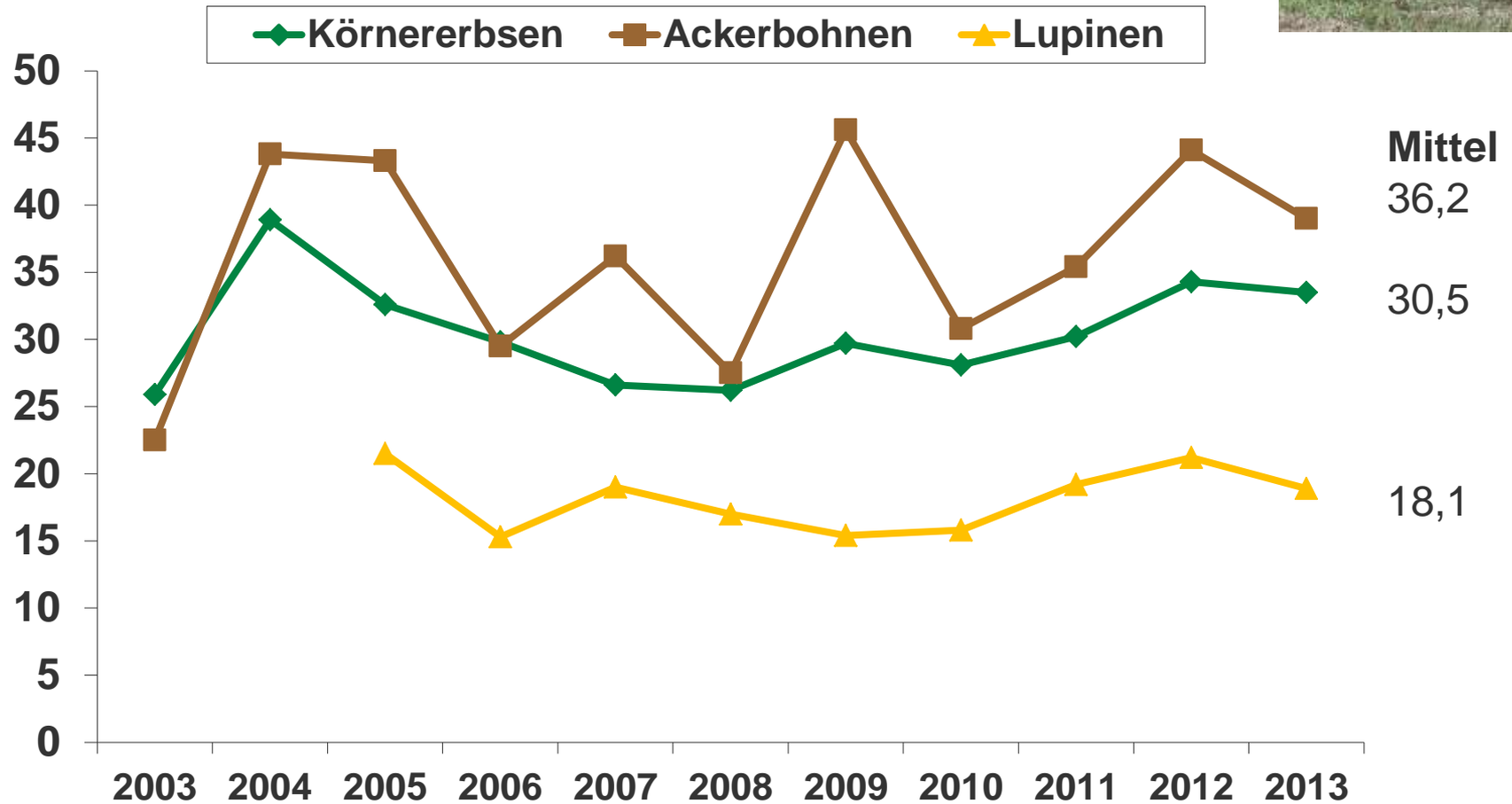
- Anbauflächen und Erträge
- Regionale Bedeutung
- Saatgutvermehrung
- Anbau im ökologischen Landbau
- Wirtschaftlichkeit



Anbauflächen von Körnerleguminosen in Sachsen (in Tha)

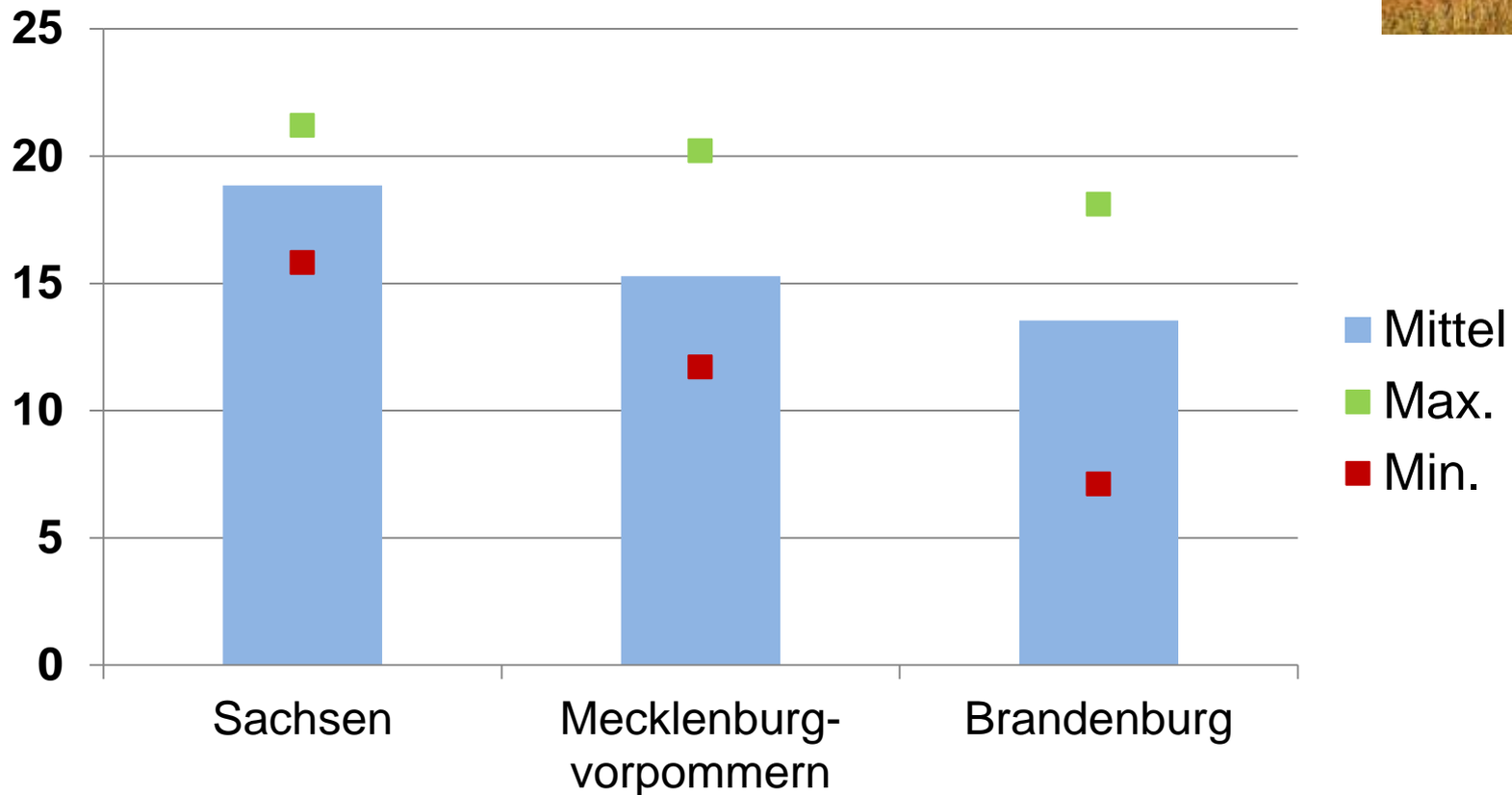


Erträge von Körnerleguminosen in Sachsen (dt/ha)

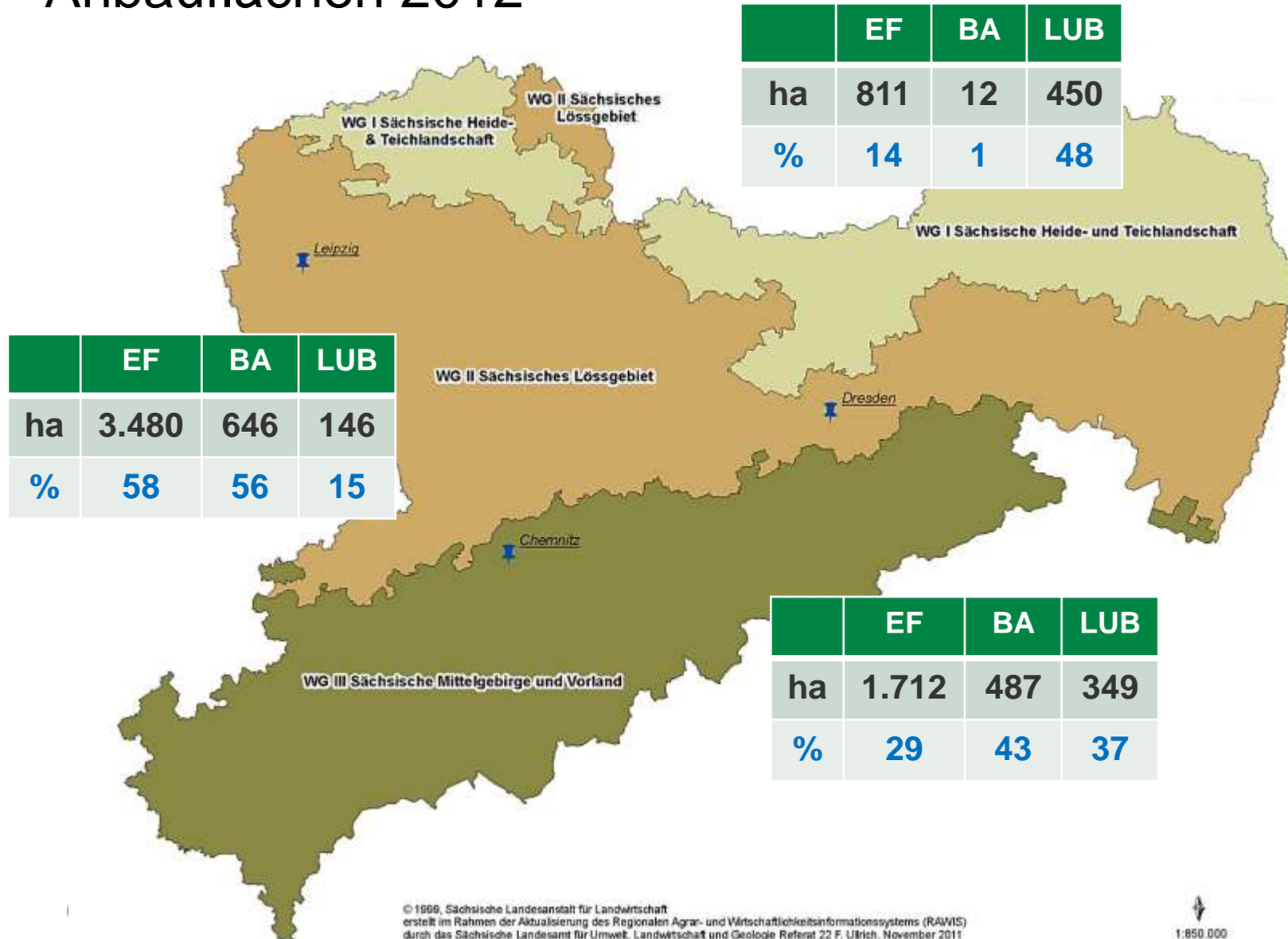


Ertrag von Lupinen

(2007 – 2013)



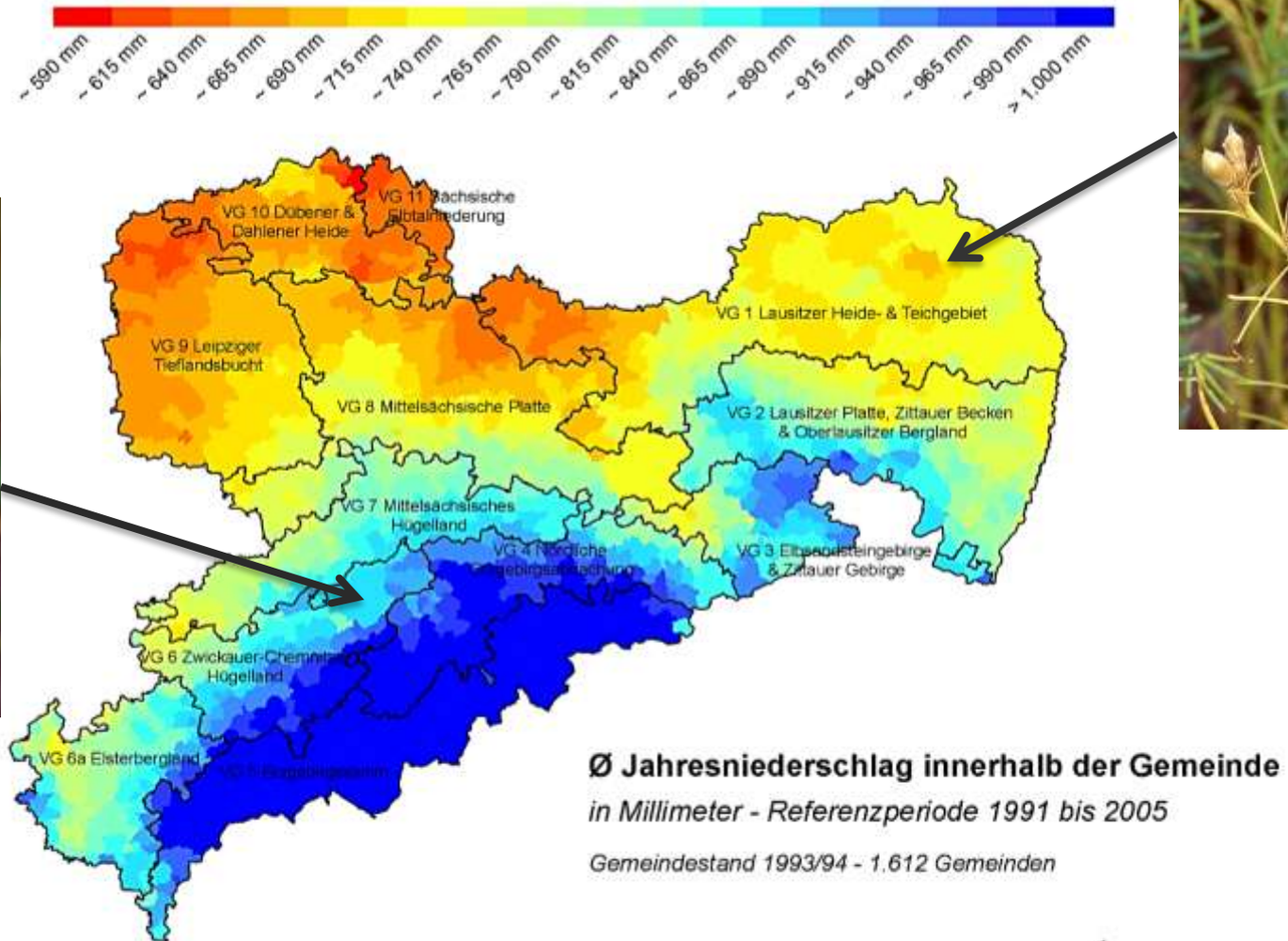
Wirtschaftsgebiete und Anbauflächen 2012



Körnerleguminosen auf Vorgebirgsstandorten



Niederschläge



© 2009, Deutscher Wetterdienst (DWD)
 © 1999, Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)
 © 2010, Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) - eigene Berechnungen
 © 2012, Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) Referat 22, November 2012



Angemeldete Vermehrungsflächen in Sachsen (ha)



	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Futter- erbsen	416	581	526	469	407	208
Acker- bohnen	78	126	119	129	92	144
Blaue Lupinen	86	77	118	131	72	104

Quelle: LfULG, Ref. 93b, Saatenanerkennung



Anerkennungsergebnis bei Lupinen (in %)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Feldbestand	100	100	100	100	98,2	100	100	100	100	87,5
Beschaffenheitsprüfung	100	97,6	100	100	100	85,3	81,9	76,9	100	

Aberkennungsgründe

- Feldbesichtigung: Abweichende Typen
- Beschaffenheitsprüfung: Keimfähigkeit

Körnerleguminosen im ökologischen Landbau

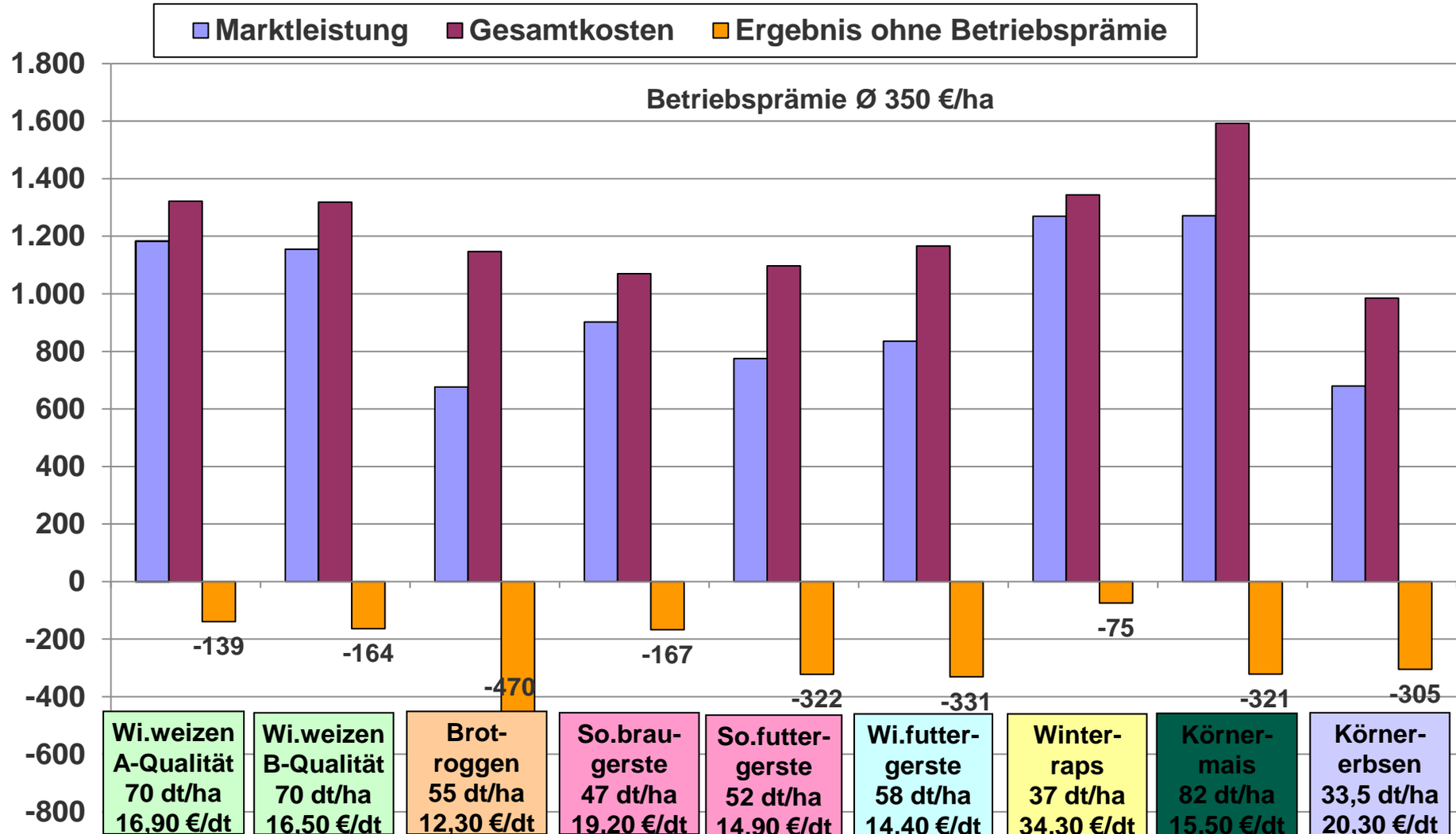


Anbaufläche und Anteil an der Ackerfläche im Öko-Anbau (vollumgestellte Betriebe)

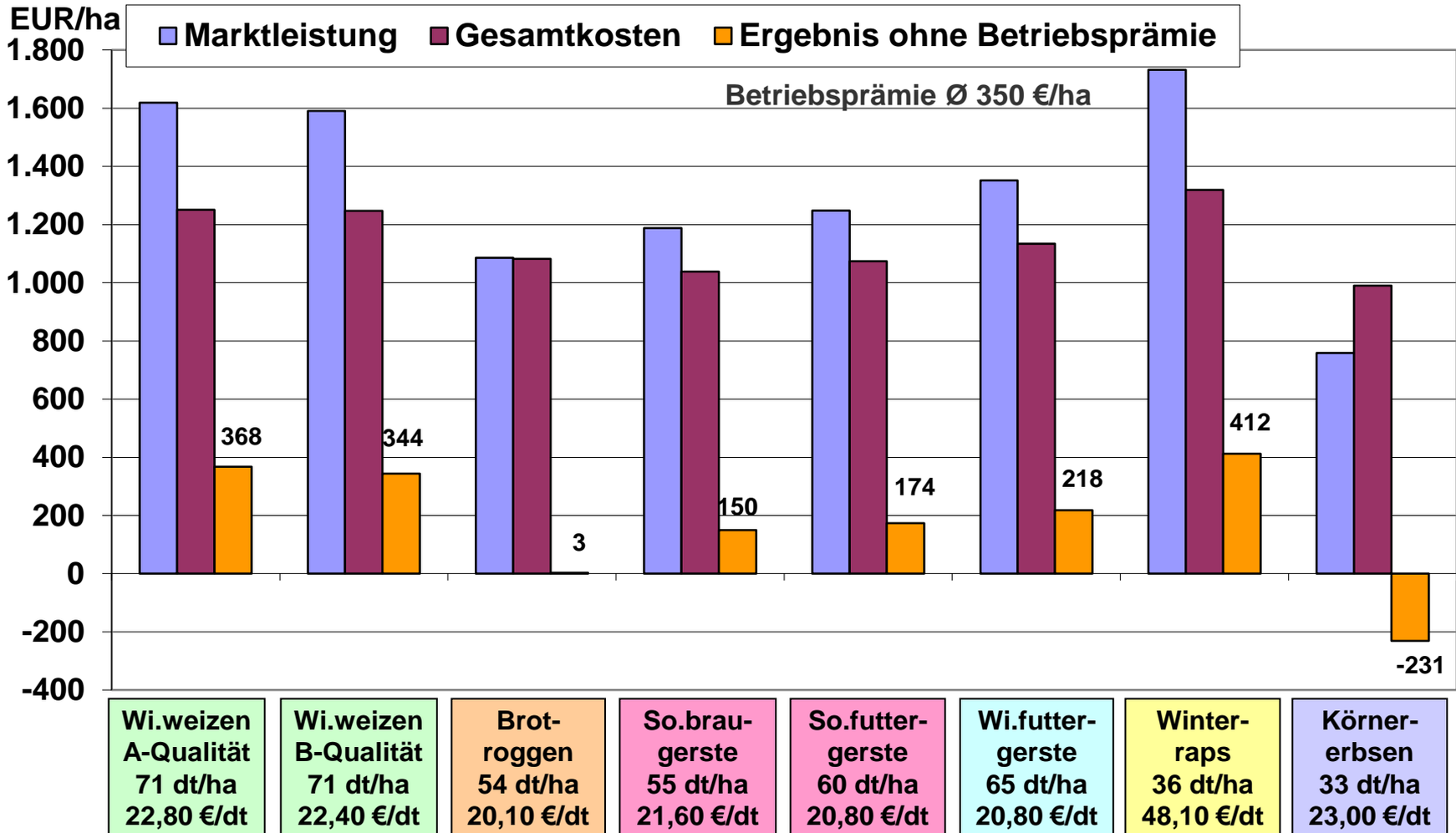
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Fläche (ha)	1.034	940	891	877	1.283	1.291	1.000
% der AF	7,9	6,7	5,9	5,6	6,8	6,8	5,2

Quelle: Agrarberichte SMUL

Wirtschaftlichkeit von Marktfrüchten in Sachsen 2013



Wirtschaftlichkeit von Marktfrüchten in Sachsen 2012



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

