



Überblick über Operationelle Gruppen und ihre Projekte in Deutschland

Viele Themen, viele Fragen

-

Bundesweiter Workshop für Operationelle Gruppen
und IDL

22. und 23. November 2016 in Bonn

Natascha Orthen

- **Projekte in der EU**
- **Projekte in Deutschland**
-
Anzahl und Themen
- **EIP-Datenbank**



Number of planned EIP Operational Groups in the approved RDPs (2014 - 2020)



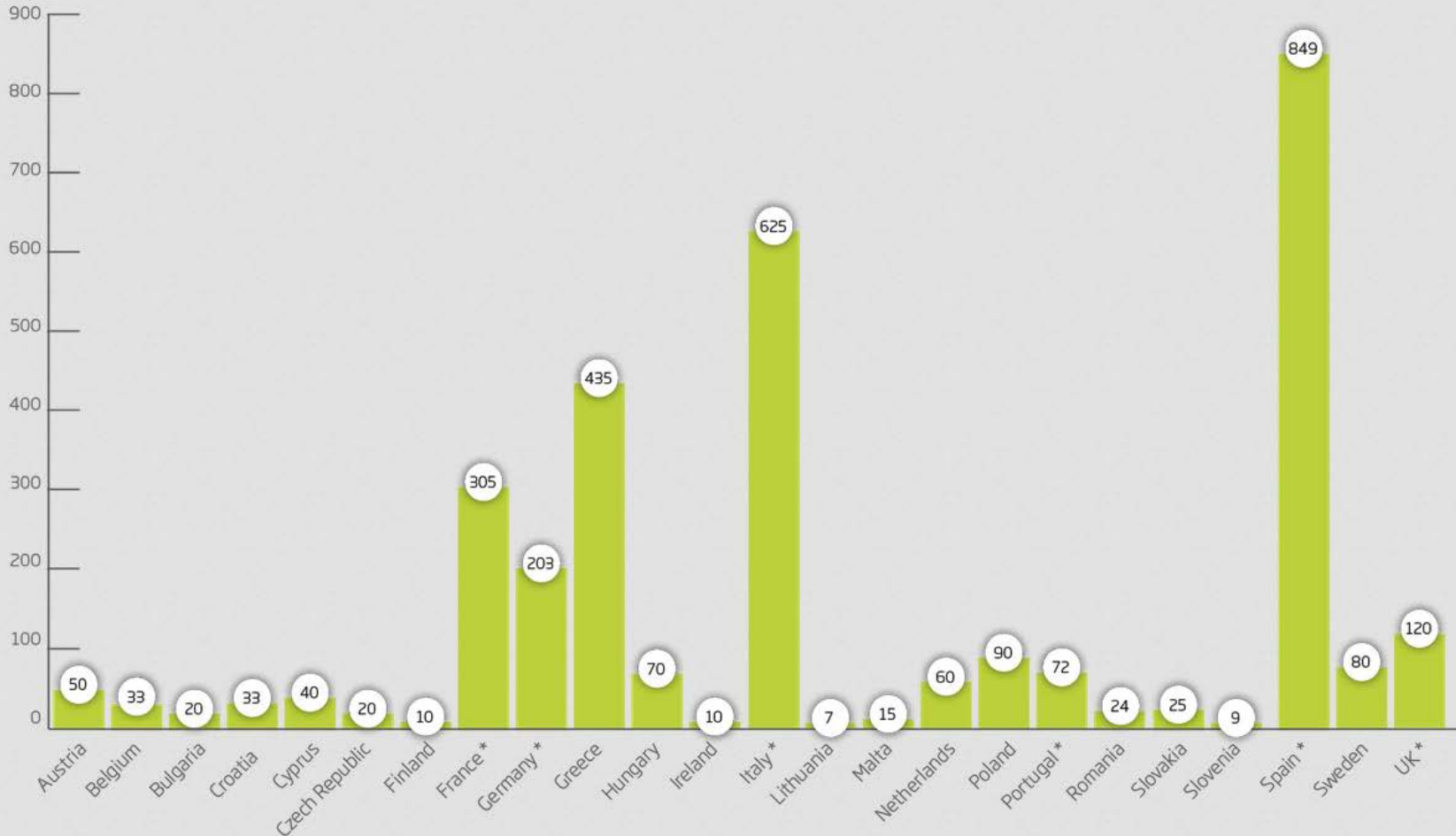
eip-agri
AGRICULTURE & INNOVATION

funded by



European
Commission

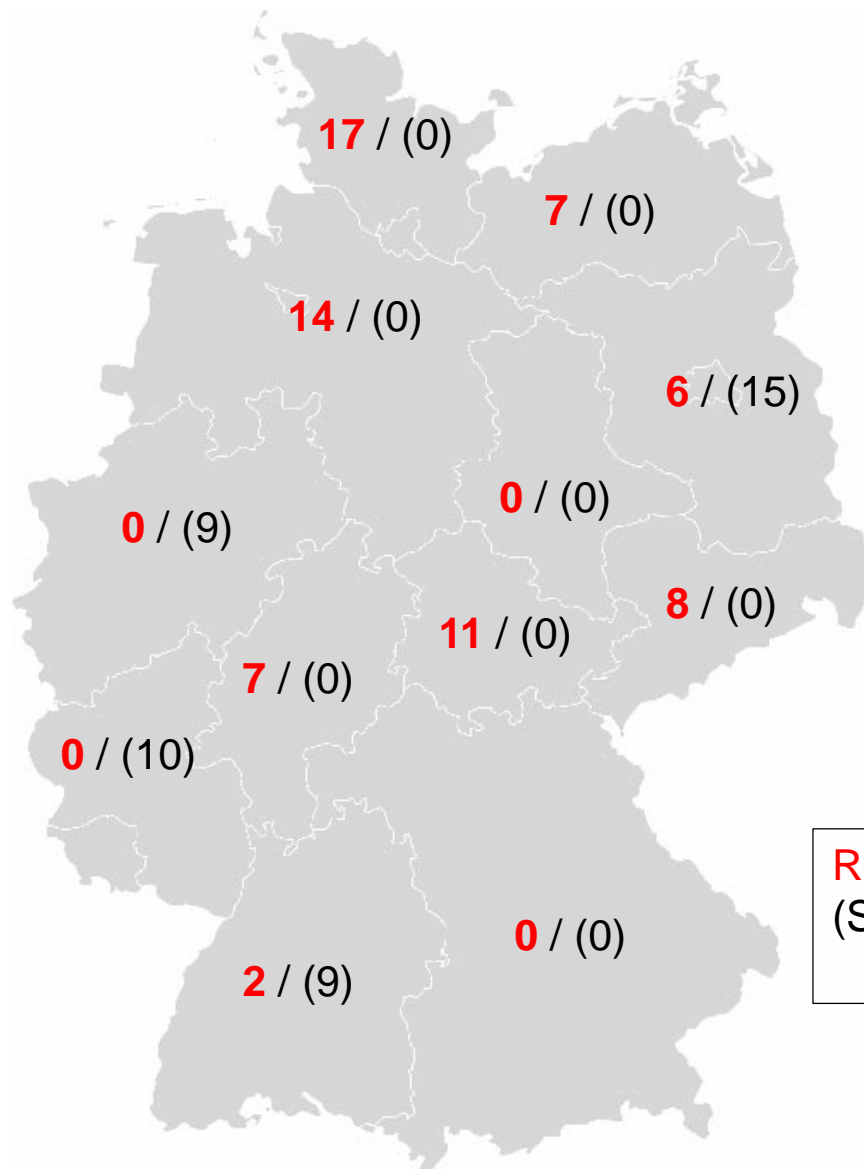
Operational
Groups



* sum of single RDPs approved as of 11 December 2015
source: European Commission



OGs in Deutschland (Stand November 2016)



Bundesweit:

72 bewilligte OGs

43 im Antragsverfahren oder
kurz davor

115 insgesamt

weitere 80 potentielle OGs haben
Projektskizzen erstellt

Rot = Anzahl bewilligter OGs
(Schwarz)= Anzahl der OGs im Antrags-
verfahren oder kurz davor

Themenbereiche der EIP-Projekte

	BB	BW	HE	NI	RP	SH	SN	MV	TH	Σ
Bodenfruchtbarkeit und N-Effizienz	1				1	6	1	3		12
Leguminosen			1	1	2	1	3	2		10
Regionale Erzeugung/ Wertschöpfungsketten/ Vermarktung			3	4	1				1	9
Rinder						2	1			3
Milch und Grünland					1	4			2	7
Schweine	2	1		3	1	1		1	2	10
Geflügel			1	3	1	2	1			8
Schlachtung/ Verarbeitung									2	2
Bewässerung & Gewässerschutz	1		1	1	1					4
Pflanzenbau inkl. Obst & Dauerkulturen		1	3	3		2	5	4	1	18
Biodiversität					2					2
Beratung, Software und Tools	1		2	2	1	2	3		4	15
Sonstige	1			1		1				3

Themenbereiche der EIP-Projekte

- ⇒ Etwa **27 %** aller bewilligten Projekte befassen sich mit **Bio/ Ökolandbau** (Schwerpunkt Pflanzenbau / Düngung / N-Effizienz)

- ⇒ Etwa **15 %** aller bewilligten Projekte befassen sich mit Fragen des **Tierwohls**

- ⇒ Mit **Klimaschutz** befasst sich etwa **jedes zehnte bewilligte Projekt** (überwiegend Ackerbau)

(Stand 11/2016)



Themen

Regionen

Beispiele

Partner

Service

Startseite → Themen → EIP-Agri → EIP-Datenbank

Operationelle Gruppen und Projekte - Datenbank

In dieser Datenbank finden Sie die deutschen Operationellen Gruppen und deren Projekte.

Die Einträge werden zentral von der DVS vorgenommen. Dafür wenden Sie sich bitte an Natascha Orthen oder Bettina Rocha.

Suche nach Projekten

Projekte durchsuchen

Suchbegriff:

Bundesland:

Projektstatus:

Schlüsselwörter:

Starttermin:

64 Treffer

[1] 2 3 » ... »|

Seite 1 von 4

Projekttitle (deutsch / englisch)	Einstelldatum	Bundesland
Besser Backen mit weniger Eiweiß – ein Weg zu mehr Qualitäts-Öko-Winterweizen aus Niedersachsen ▶ / Better baking with less protein – a way to more organically produced quality wheat from Lower Saxony ▶	19.09.2016	Niedersachsen und Bremen
Technologienpassung im Erwerbsobstbau in der Region Altes Land ▶ / Adapting technology in professional fruit growing in the „Alte Land“ region ▶	19.09.2016	Niedersachsen und Bremen

EIP-Datenbank

mit Details zu
allen bewilligten
deutschen
EIP-Projekten

<https://www.netzwerk-laendlicher-raum.de/themen/eip-agri/eip-datenbank/>



Besser Backen mit weniger Eiweiß – ein Weg zu mehr Qualitäts-Öko-Winterweizen aus Niedersachsen



show english version

Zuständige Behörde

Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz

Bundesland

Niedersachsen und Bremen

Kontaktdaten

Calenberger Straße 2
30169 Hannover

Website: [Externer Link zur Behörde](#)¹

Titel des Projekts

Besser Backen mit weniger Eiweiß – ein Weg zu mehr Qualitäts-Öko-Winterweizen aus Niedersachsen

Projektbeschreibung

Ziel ist es, die Verfügbarkeit und Verwendbarkeit von Oeko-Winterweizen aus Niedersachsen als Brotgetreide nachhaltig zu verbessern. Dies soll zum einen mittels der Optimierung u. Standardisierung eines Mikrobackverfahrens umgesetzt werden, zum anderen ueber die zuechterische Weiterentwicklung von Oeko-Winterweizen mit verbesserter Backqualitaet bei Eiweißßgehalten von 19-24% Feuchtkleber. Das Backverfahren ermoeoglicht es, Weizenpartien einer hoehervertigen Verwendung zuzufuehren, als es ueber die gaengigen Laborparameter (z.B. Feuchtklebergehalt) der Fall waere. Zudem koennen mit diesem Verfahren Weizensorten identifiziert werden, die eine gute Backfaehigkeit aufweisen u. auf dieser Basis Anbauempfehlungen an Landwirte ausgesprochen werden. Um das Verfahren als Standardmethode zu etablieren, werden in Serienuntersuchungen die einzelnen Verfahrensschritte aufeinander abgestimmt u. ein Katalog erarbeitet, in dem die genauen Arbeitsschritte fuer die Umsetzung des Verfahrens vorgegeben sind. Fuer den zuechterischen Fortschritt werden in Frage kommende Zuchtstaemmen an verschiedenen Standorten in drei aufeinanderfolgenden Jahren angebaut u. mittels des Mikrobacktests untersucht.

Abschlussbericht

Datenbankfelder

- Zuständige Behörde
- Bundesland
- Kontaktdaten
- Titel des Projekts
- Projektbeschreibung
- Abschlussbericht
- Schlüsselwörter
- Hauptfördermittelquelle
- Art der Mitglieder der OG
- Projektbeginn
- Projektstatus
- Beantragtes Projektbudget in Euro
- NUTS3 Code



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Natascha Orthen
Deutsche Vernetzungsstelle Ländliche Räume
(DVS)
0049 228-6845 3268
Natascha.Orthen@ble.de

