



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung



Projektträger Bundesanstalt
für Landwirtschaft und Ernährung

Programm zur Innovationförderung des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

Projektträger der Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung (BLE)

Stephan Sanders





Zielsetzung

- Nachhaltige/tiergerechte Agrar- u. Ernährungswirtschaft
- Schonung natürlicher Ressourcen
- Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit
- Stärkung der wirtschaftlichen Innovationskraft
- Verbesserung der Verbraucherinformation
- Schaffung und Sicherung von Arbeitsplätzen
- Verbesserung der Arbeitsbedingungen

Nachhaltige Wirtschaftsförderung auf Grundlage neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse



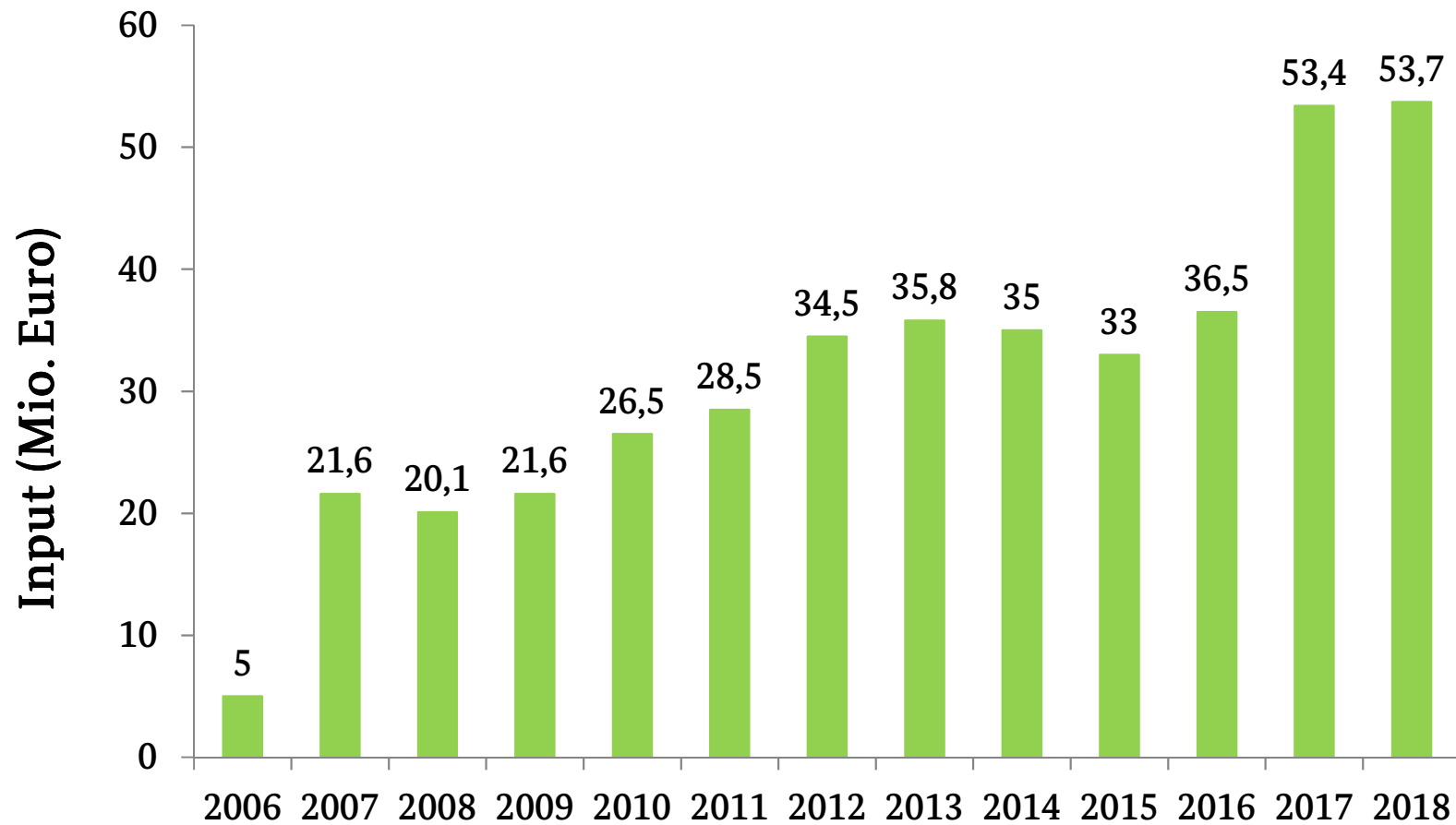
Förderbereiche

Förderung innovativer Vorhaben der industriellen Forschung und der experimentellen Entwicklung in den Bereichen:

- Pflanzenzüchtung und Pflanzenschutz
- Tierzucht, Tierschutz und Tiergesundheit
- Technik und umweltgerechte Landwirtschaft
- Sicherheit und Qualität von Lebensmitteln
- Sonstiger gesundheitlicher Verbraucherschutz



Budgetentwicklung





Daten und Fakten

Stand: April 2017

- 52 Förderrichtlinien zu vers. Themenbereichen
- 1.814 eingereichte Projektskizzen (Verbundprojekte)
- 499 bewilligte Verbünde mit 1.520 Teilprojekten
- Gesamtbudget der bewilligten Projekte: ca. 378 Mio. €
- Bewilligtes Fördervolumen: ca. 277 Mio. €

Rahmenbedingungen Skizze & Bekanntmachungen

- Keine festgeschriebene Fördersumme für einzelne Bekanntmachungen
- Keine Obergrenzen für Projekte
- laufende Vorhaben zwischen 50 Tsd. € bis 3 Mio. Euro



Daten und Fakten

Stand: April 2017

Zum Themenbereich Gesundheitlicher Verbraucherschutz
und Ernährung:

- 10 Förderrichtlinien
- 271 eingereichte Projektskizzen (Verbundprojekte)
- 54 bewilligte Verbände mit einem Fördervolumen von ca. 40 Mio. €



Beispielhafte Bekanntmachungen

- **Reduktion von Salz, Fetten und Zuckern in Lebensmitteln (Dezember 2016)**
- **Sichere, ressourcenschonende und nachhaltige Lebensmittelherstellung (Mai 2016)**
- **Nachweis der Herkunft von Lebensmitteln (November 2014)**
- **Minimierung der Übertragung von antibiotikaresistenten Bakterien oder Antibiotikaresistenzeigenschaften (Januar 2014 u. August 2012)**
- **Klimaeffiziente und ressourcenschonende Produktion von Milch und Milcherzeugnissen (November 2010)**
- **Verbesserung der Fleischqualität (Oktober 2010)**
- **Vermeidung von Allergien und Unverträglichkeitsreaktionen durch Lebensmittel (November 2007)**

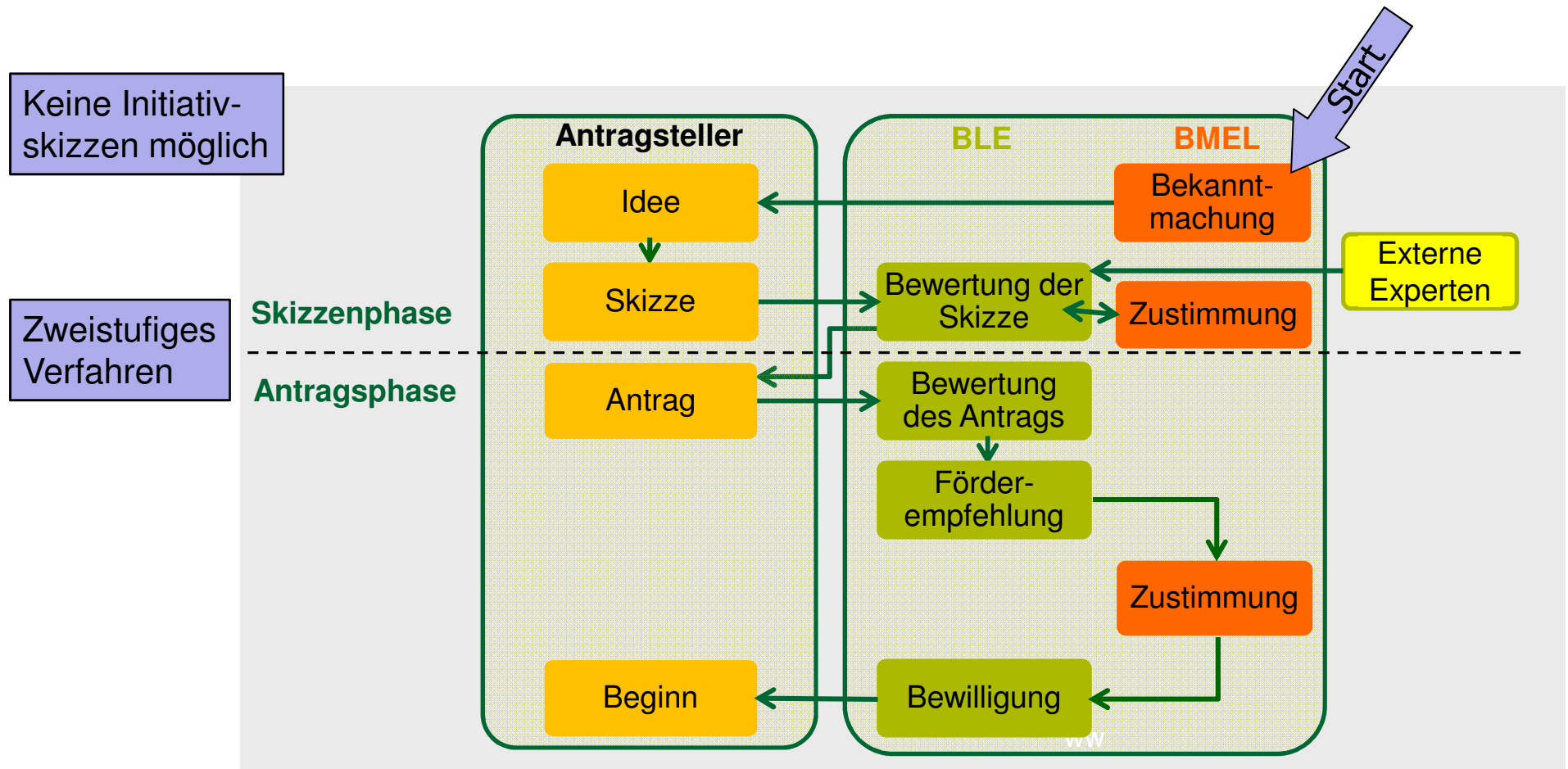


Durchführung

- Projektträgerschaft: BLE, Bonn
- Zweistufiges Verfahren: Skizze → Antrag
- Förderung der Forschungs- & Entwicklungskategorien:
 - Industrielle Forschung
 - Experimentelle Entwicklung
- Förderquote abhängig von FuE-Kategorie und Unternehmensgröße
- Zuwendungsarten: Kosten- und Ausgabenbasis

Innovationsprogramm

Von der Projektidee zum Projektbeginn





Wettbewerbliches Verfahren

Förderempfehlung der BLE auf Grundlage der Beurteilung externer Experten

Eckpunkte der Bewertung:

- Bezug zum Programm und zur Richtlinie
- Innovationsgehalt
- Praxisrelevanz
- Fachliche Eignung der Partner
- Arbeits- und Ressourcenplan
- Erfolgsaussichten

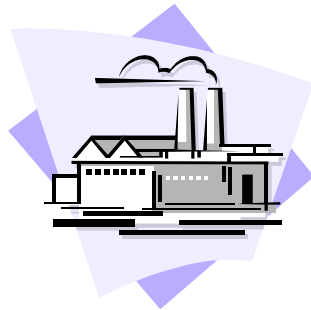


Zuwendungsempfänger

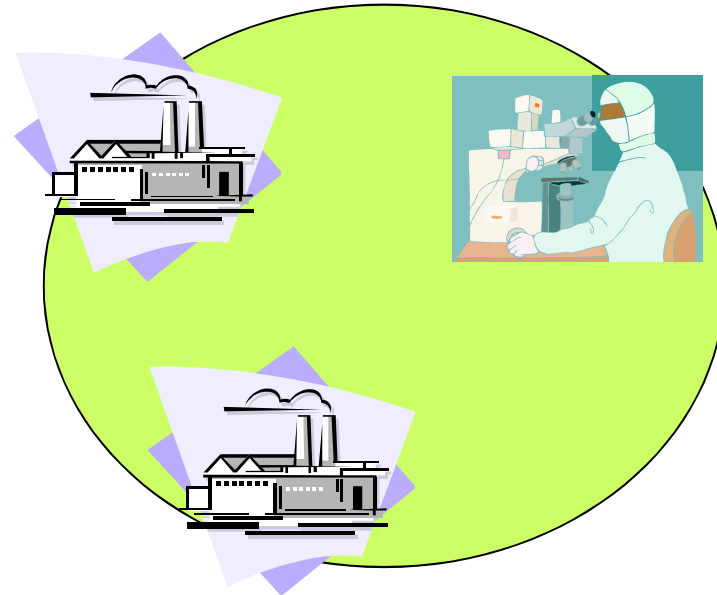
- **Natürliche oder juristische Personen**
- **Niederlassung und Ergebnisverwertung in Deutschland, Durchführung überwiegend in Deutschland erforderlich**
- **Unternehmen allein oder in Verbänden mit anderen Unternehmen oder Forschungseinrichtungen**
- **Substanzielle Eigenbeteiligung durch Unternehmen erforderlich (100 % Beihilfeintensität für Forschungseinrichtungen möglich)**



Projektstrukturen



Einzelvorhaben eines
Unternehmens



Verbundvorhaben von
Unternehmen mit Unternehmen
und / oder
Forschungseinrichtungen



Beihilfeintensitäten für Unternehmen

	Kleine Unternehmen	Mittlere Unternehmen	Großunternehmen
Zuschlag nach 5.1.3.a: KMU	+20%	+10%	-
Experimentelle Entwicklung: 25% (5.1.2.c)	Max: 45%	Max: 35%	Max: 25%
Industrielle Forschung: 50% (5.1.2.b)	Max: 70%	Max: 60%	Max: 50%
Grundlagen- forschung: 100% (5.1.2.a)	i. d. R. nicht durch das Programm zur Innovationsförderung		



Deutsche Innovationspartnerschaft Agrar

- Ziel: Innovative Projekte bis zur Marktreife begleiten
- Mitglieder: LR, DLG, DRV, DBV, ZVG, KTBL, VLK, Ländervertreter, BMEL, BLE
- Einreichfrist für Skizzen: 15.02. und 15.08.
- Sitzungen Lenkungsausschuss: März und September
- Seit Febr. 2013: 93 Skizzen eingereicht, 55 förderwürdig
- Finanzierung: Zweckvermögen des Bundes bei der LR Innovationsprogramm



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Referat 313 – Innovationsförderung



Alle Informationen auf [http://www.ble.de/DE/Projektfoerderung/
Foerderungen-Auftraege/Innovationen/Innovationen.html](http://www.ble.de/DE/Projektfoerderung/Foerderungen-Auftraege/Innovationen/Innovationen.html)