



Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft  
- Dienstsitz Berlin - 11055 Berlin

An das  
Mitglied des Deutschen Bundestages  
Frau Dr. Kirsten Tackmann  
Platz der Republik 1  
11011 Berlin

## Michael Stübgen

Parlamentarischer Staatssekretär  
Mitglied des Deutschen Bundestages

HAUSANSCHRIFT Wilhelmstraße 54, 10117 Berlin

TEL +49 (0)30 18 529 – 4623

FAX +49 (0)30 18 529 – 4629

E-MAIL 02@bmel.bund.de

INTERNET www.bmel.de

AZ 711-00202/0068

DATUM **2 2. Mai 2019**

### Fragen für den Monat Mai 2019

Ihre am 16.05.2019 im Bundeskanzleramt eingegangenen schriftlichen Fragen Nr. 5/178 und Nr. 5/179

Sehr geehrte Frau Kollegin,

#### Ihre schriftlichen Fragen

„Wie viele Bundesmittel standen nach Kenntnis der Bundesregierung für Agroforstprojekte in Deutschland in den vergangenen zehn Jahren zur Verfügung, und welche Projekte wurden damit in Deutschland finanziert (bitte die 6 finanziell umfangreichsten Projekte inklusive Jahr und Fördersumme angeben)?“

und

„Welche Schlussfolgerungen hat die Bundesregierung aus den Ergebnissen dieser Projekte gezogen bzw. wird sie ziehen?“

beantworte ich wie folgt:

#### Zu Frage 1:

In den vergangenen zehn Jahren wurden in Deutschland Agroforstprojekte mit rund 20 Millionen Euro aus Bundesmitteln gefördert (davon rund 17,3 Millionen durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung und rund 2,7 Millionen Euro durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft).

Die sechs finanziell umfangreichsten Projekte waren:

<b>Projektname</b>	<b>Laufzeit</b>	<b>Fördermittel in Euro</b>
Ökonomische und ökologische Bewertung von Agroforstsystemen in der landwirtschaftlichen Praxis	07/2007 – 12/2011	1,33 Mio.
AgroForstEnergie II – Nachhaltige Erzeugung von Energieholz in Agroforstsystemen	04/2012 – 09/2015	1,05 Mio.
AGROFORNET – Nachhaltige Entwicklung ländlicher Regionen durch Vernetzung von Produzenten und Verwertern von Dendromasse für die energetische Nutzung	09/2010 – 04/2015	4,1 Mio.
BEST – Bioenergie-Regionen stärken	09/2010 – 10/2014	4,52 Mio.
AUFWERTEN – Agroforstliche Umweltleistungen für Wertschöpfung und Energie	11/2014 – 07/2019	3,27 Mio.
SIGNAL – Nachhaltige Intensivierung der Landwirtschaft durch Agroforstsysteme	Phase I: 07/2015 – 08/2018 Phase II: 09/2018 – 08/2021	Phase I: 2,59 Mio. Phase II: 2,79 Mio.

Zu Frage 2:

Die Vorteilhaftigkeit von Agroforstsystemen, insbesondere im Hinblick auf Ökologie und Umweltwirkung (z. B. Schutz vor Bodenerosion, Reduzierung des Stoffaustrages in Grund- und Oberflächengewässer, Förderung der Biodiversität, Nährstoffmobilisierung etc.), ist

durch Forschungsergebnisse belegt. Der gemeinsame Anbau von landwirtschaftlichen Kulturen und Gehölzen kann eine vielversprechende Form der Landnutzung darstellen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in purple ink, consisting of stylized initials or a name, located below the closing text.