

Regionale Wildsamensmischung für Blühflächen und Feldsäume in Thüringen

Regionales Angebot an ökologisch vermehrten Wildsamens

Aktuell werden Standardmischungen angeboten, die nicht ökologisch vermehrt werden. An diesem Punkt setzt REGIO-SAAT an:

- Das Vorhaben möchte artenreiche Wildblumenmischungen für den Einsatz in der Landwirtschaft und im baulichen Flächenmanagement bereitstellen.
- Dabei zielt die Kooperation auf ökologisch erzeugte Blühmischungen regionaltypischer Zusammensetzung und gebietseigener Herkunft.

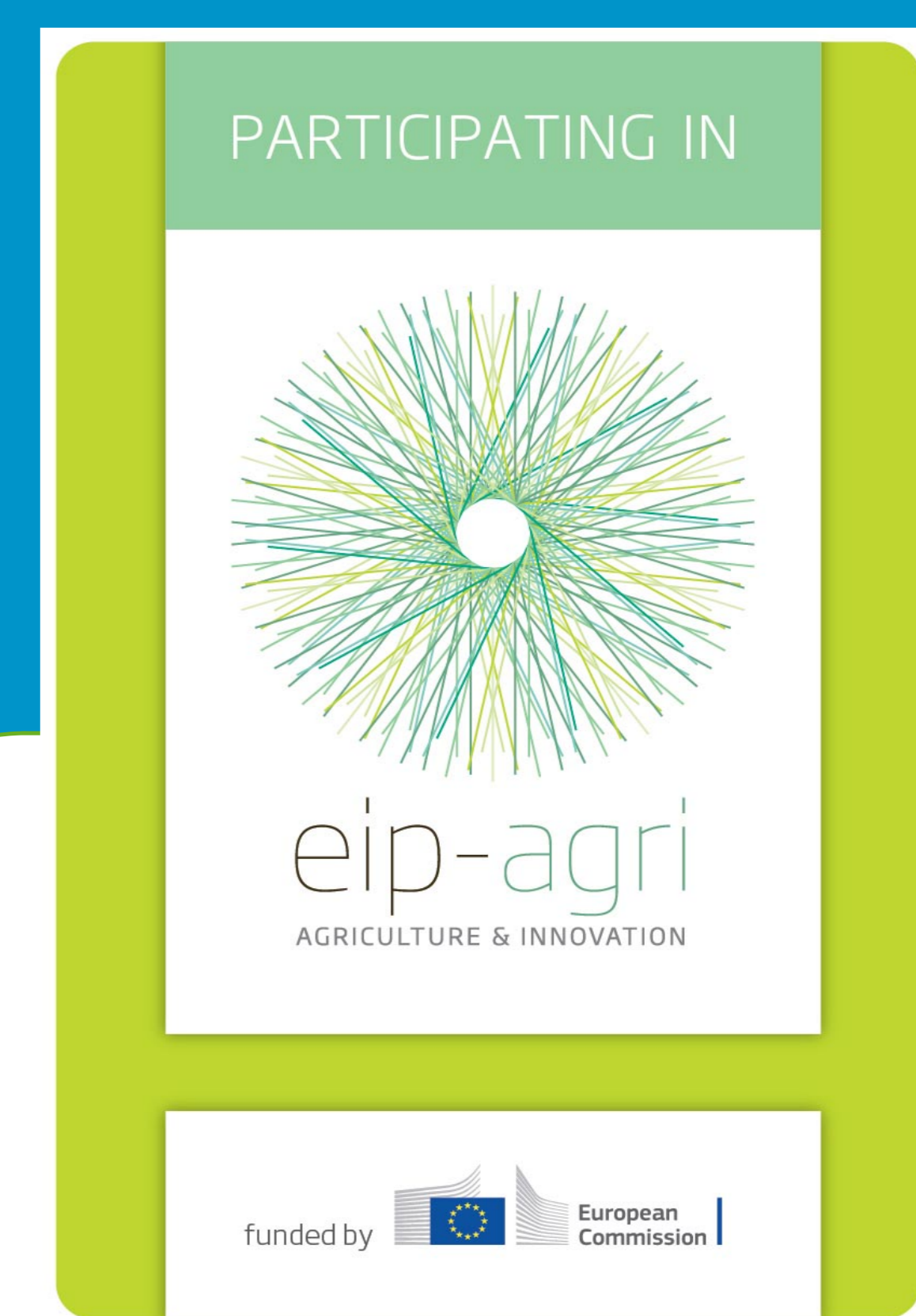


Regionale Wildpflanzen (von links nach rechts, Foto: Rose Saatzucht Erfurt): Färberkamille (*Anthemis tinctoria*), Großblütige Braunelle (*Prunella grandiflora*), Echte Kamille (*Matricaria chamomilla*), Färberwau (*Reseda luteola*), Johanniskraut (*Hypericum perforatum*), Schafgarbe (*Achillea millefolium*) und Beispiel für einen Blühstreifen (Mitte, Foto: S. Frenzel)

Kriterien für die Wildblumenmischungen:

- Das Vorhaben erwartet langfristig standortrobuste und -angepasste Saatgutmischungen mit hohem Aufwuchspotenzial in der Region.
- Positive Wirkung auf die Biodiversität der heimischen Insektenwelt.
- Inwieweit phytosanitäre Wirkungen auf den Boden sowie positive Wirkungen auf die Pflanzengesundheit, Ertragsstabilität und -qualität der Kulturpflanzen hervorgerufen werden können, soll Gegenstand der Untersuchungen im Vorhaben sein.

Die Zusammensetzung der Blühmischungen wird anhand von Anbauversuchen optimiert sowie mit Vertretern der Landwirtschaft und des Naturschutzes abgestimmt.



Operationelle Gruppe:

REGIO-SAAT

Lead Partner (Vertreter)

Rose Saatzucht Erfurt,
Dipl.-Ing agr. Annegret Rose

Projektpartner

Marold - Ökologischer
Samenbau GmbH und Co. KG

Ulrich Wurzbacher -
Landwirtschaftsbetrieb
Rose GbR Kühren

Thüringer Ökoherz e. V.

Ökotrend Projekt- und
Marketing GmbH

Assoziierte Wissenschaftspartner

Thüringer Landesamt
für Landwirtschaft und
Ländlichen Raum

Verband Deutscher
Wildsamens- und
Wildpflanzenproduzenten e. V.
(VWW)