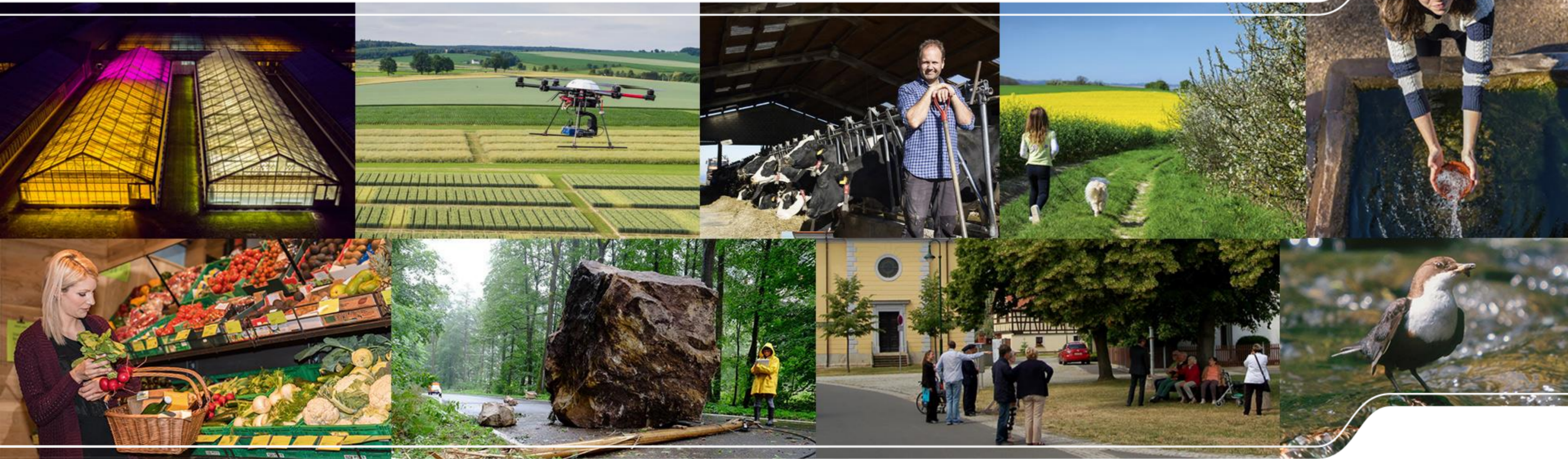


In situ Erhalt Seltener Kulturen in Sachsen

Arbeitstreffen Raben 15. + 16.11.2023



AUKM AL 11 „In Situ Erhalt seltener Kulturen“ – Ziele –

- | Erstmals seit 2023: Förderung des Anbaus von gefährdeten **ackerbaulichen** Nutzpflanzen und/ oder deren Sorten
- | Erweiterung des Kulturartenspektrums auf dem Acker
- | Erhalt von Anbauwissen und dessen Weiterentwicklung
- | Förderung Biodiversität

AL 11 – Förderfähige Arten und Sorten

Grundlagen

- | Rote Liste der gefährdeten einheimischen Nutzpflanzen in Deutschland (BLE, Version 20.06.2022)
- | Erhaltungssorten gemäß der beschreibenden Sortenliste des Bundessortenamtes des Jahres 2022

AL 11 – Förderfähige Arten und Sorten

Sorten der Roten Liste (BLE)

- | Hafer (*Avena sativa*, *Avena byzantina*)
- | Sojabohne (*Glycine max*)
- | Winter-/ Sommergerste (*Hordeum vulgare*)
- | Linse (*Lens culinaris*)
- | Lein (*Linum usitatissimum*)
- | Lupine, Blaue-, Gelbe- (*Lupinus angustifolius*, *L. luteus*)
- | Roggen (*Secale cereale*)

AL 11 – Förderfähige Arten und Sorten

Sorten der Roten Liste (BLE)

- | Weißer Senf (*Sinapis alba*)
- | Winter-/ Sommerweichweizen (*Triticum aestivum*)
- | Emmer (*Triticum dicoccon*)
- | Hartweizen (*Triticum durum*)
- | Einkorn (*Triticum monococcum*)
- | Dinkel (*Triticum spelta*)
- | Rauweizen (*Triticum turgidum*)
- | Ackerbohne (*Vicia faba*)

AL 11 – Förderfähig Arten und Sorten

Arten der Roten Liste (BLE)

- | Leindotter (*Camelina sativa*)
- | Buchweizen (*Fagopyrum esculentum*)
- | Topinambur (*Helianthus tuberosus*)
- | Rispenhirse (*Panicum miliaceum*)
- | Kolbenhirse (*Setaria italica*)
- | Spörgel (*Spergula arvensis*)

AL 11 – Förderfähig Arten und Sorten

Erhaltungssorten - Beschreibende Sortenliste BSA

- | Sommerhafer (*Avena sativa*)
- | Sommergerste (*Hordeum vulgare*)
- | Lein (*Linum usitatissimum*)
- | Winterroggen (*Secale cereale*)
- | Weißer Senf (*Sinapis alba*)
- | Winter-/ Sommerweichweizen (*Triticum aestivum*)
- | Dinkel (*Triticum spelta*)
- | Mais (*Zea mays*)
- | Kartoffel (*Solanum tuberosum*)

AL 11 – Förderfähig Arten und Sorten

Förderbedingungen

- | Einhaltung der Förderliste
- | Förderprämie: 120 Euro/ ha
- | Verpflichtungszeitraum 5 Jahre → Flächenumfang sowie Sorten und Arten sind flexibel
- | Genaueres unter: https://www.smekul.sachsen.de/foerderung/download/Steckbrief_AL_11.pdf

Vorläufige Antragsdaten 2023

Beantragte Fläche: 431,59 ha

(INVEKOS Daten 2023 = NC Codes = Angabe der Kulturen noch nicht verfügbar)

in 10 Betrieben

AL 11 – fachliche Begleitung

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Konzept zur fachlichen Begleitung
und Umsetzungsunterstützung für
den ELER 2023-2027 in Sachsen



 Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ziele

- | Datenbereitstellung für verbesserte Kalkulationsgrundlagen
- | Erhebungen zum Anbau, z.B. Eignung und Ertragspotenzial von Arten/ Sorten, Anbauverfahren, betriebliche Herausforderungen, Absatz etc.)
- | Anlage von Demo- und Anbauversuchen
- | Anbauempfehlungen
- | Akzeptanzförderung
- | Empfehlungen zur Weiterentwicklung der AL 11 ab 2027

Geplante Aktivitäten

- | Exaktversuche zum Anbau von bestimmten Kulturen und Sorten
- | Demonstrationsflächen zu seltenen Kulturen
- | Erhebungen in den Betrieben (Anbau, Betriebswirtschaft, Verwertung)

Ausgestaltung der Aktivitäten: Welche Schwerpunkte und Inhalte setzen?

- | Welche Kulturen und Sorten?
- | Konzentration auf die am häufigsten geförderten Sorten/ Kulturen oder andere mit Entwicklungspotenzial ? → z.B. Anbauversuche
- | Was ist im Hinblick auf eine zukünftige Ausweitung des Anbaus seltener Sorten/ Kulturen wichtig/ nötig? → z.B. Wissensvermittlung, Beachtung von Trends bei seltenen Kulturen, ???
 - Wie macht man es am besten?

AL 11 – Mehr Vielfalt auf dem Acker

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!