



AdvisoryNetPEST

Ein europäisches Netzwerk

Sonja Stockmann | LK Steiermark Gartenbau

26.11.2024



AdvisoryNetPEST



Funded by
the European Union



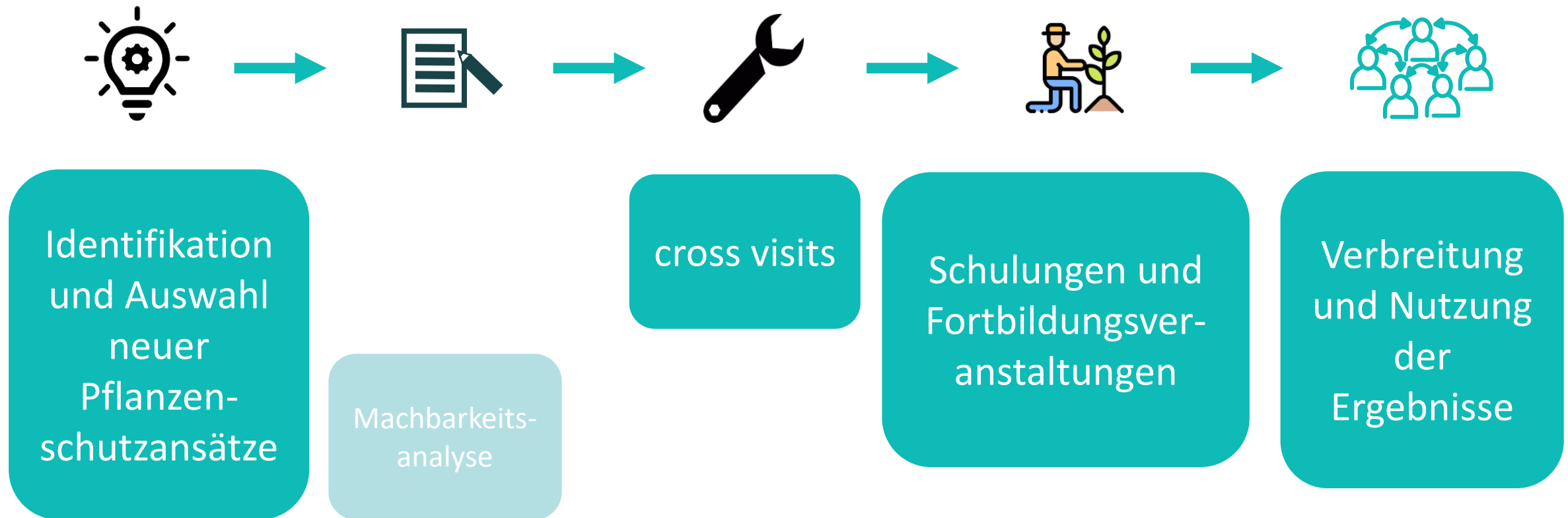
UK Research
and Innovation

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Commission. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

Vorstellung von AdvisoryNetPest

- AdvisoryNetPest ist ein HORIZON-CSA finanziertes Projekt mit der vollständigen Bezeichnung **EU ADVISORY NET**works to reduce the use and the risks of **PEST**icides.
- Das Projekt hat eine Dauer von **5 Jahren** im Zeitraum von **1. Januar 2024** bis **31. Dezember 2028**.

Hauptaktivitäten





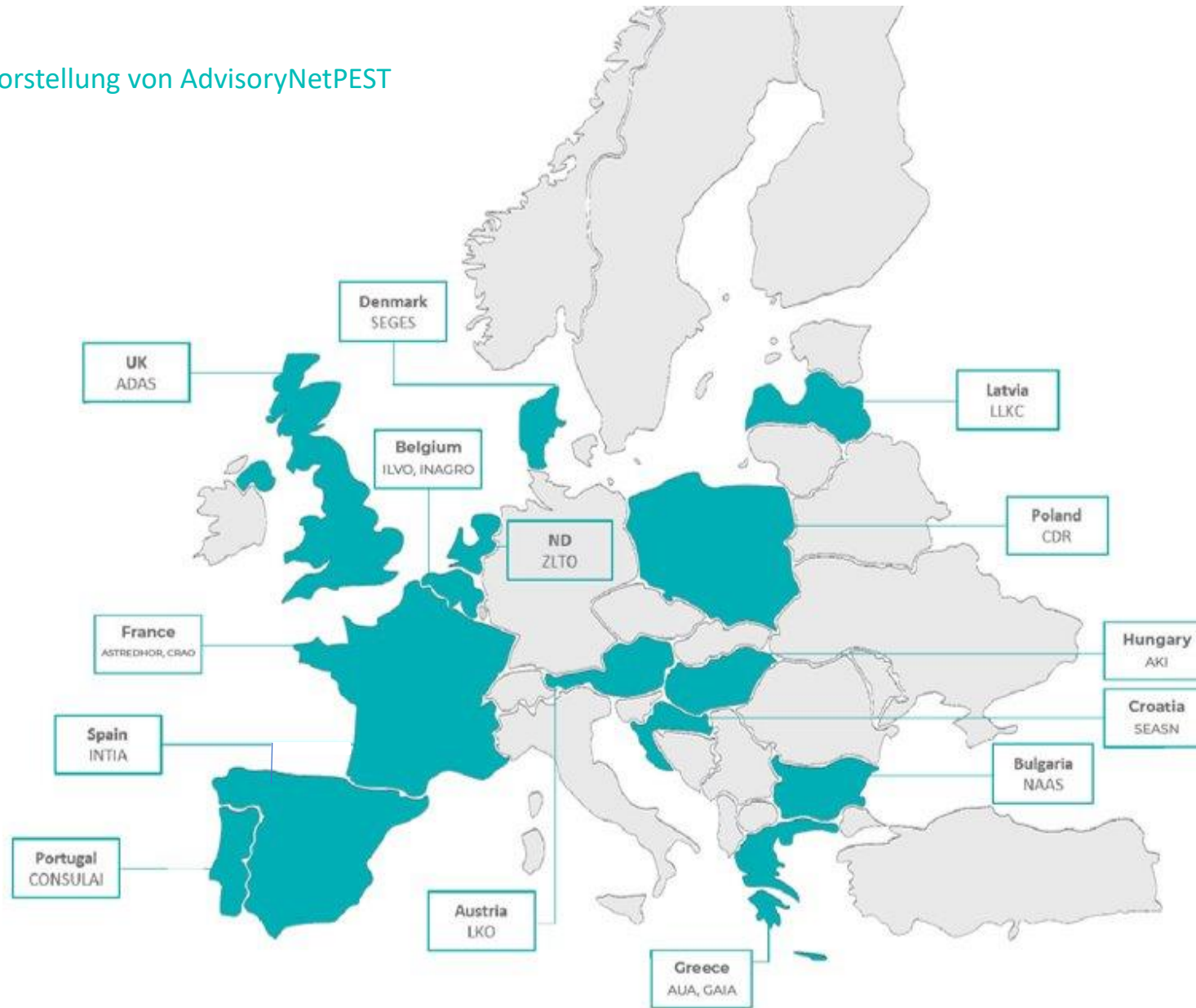
EU-Partner von AdvisoryNetPEST

(AdvisoryNetPest)



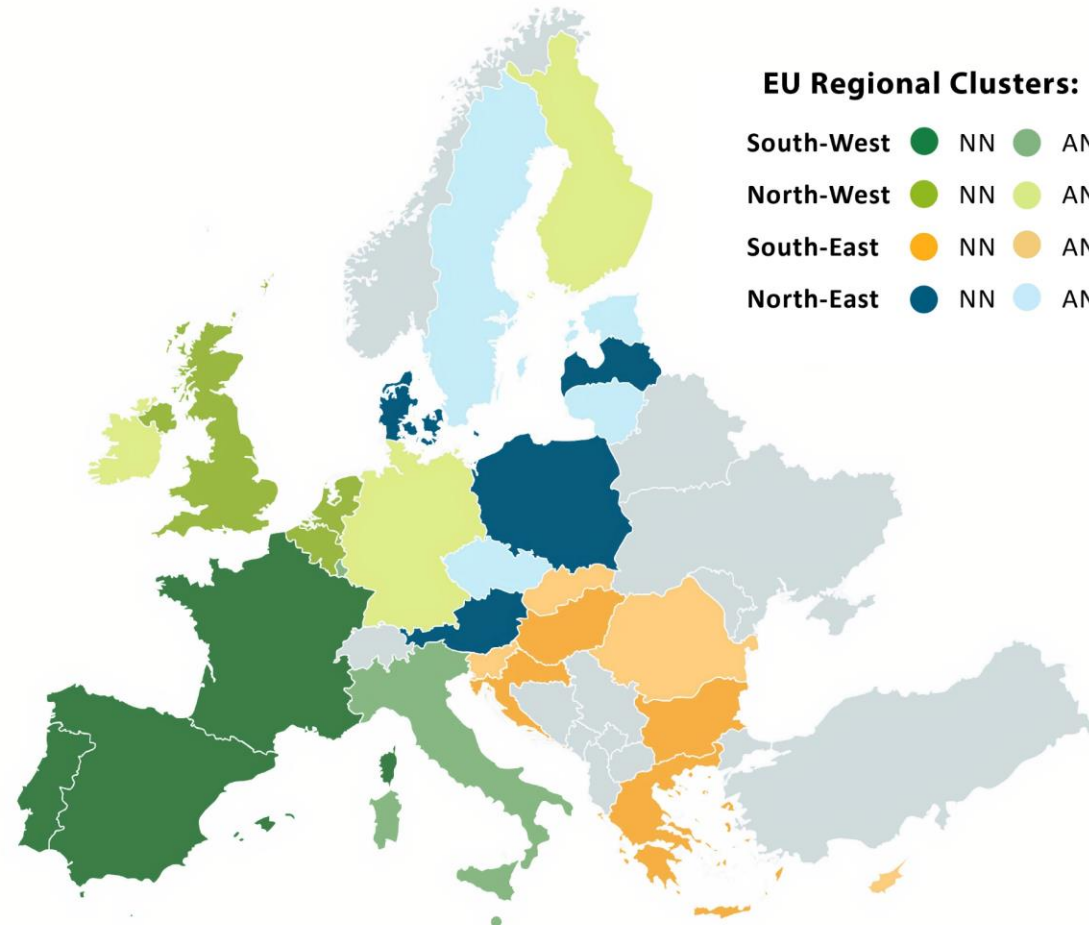
Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Commission. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

AdvisoryNetPest | Vorstellung von AdvisoryNetPEST



Regional Clusters and Twinning Countries

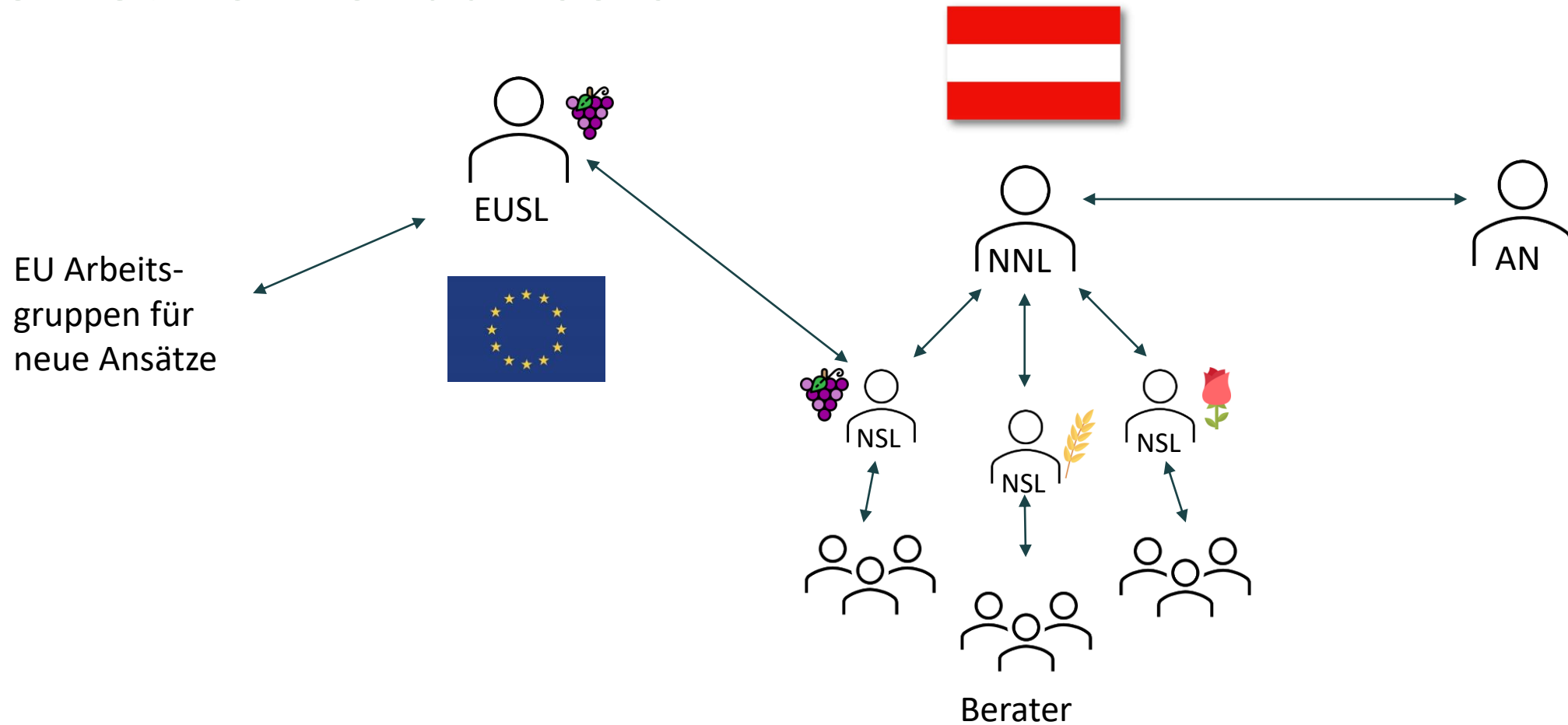
Twinning Countries	
National Network	Associated Network
Portugal	Malta
Spain	Italy
France	Luxembourg
Belgium	Germany
The Netherlands	Finland
United Kingdom	Ireland
Greece	Cyprus
Bulgaria	Romania
Croatia	Slovenia
Hungary	Slovakia
Austria	Czechia
Poland	Lithuania
Latvia	Estonia
Denmark	Sweden





Bildung und Aktivierung des Netzwerkes

EU network of advisors



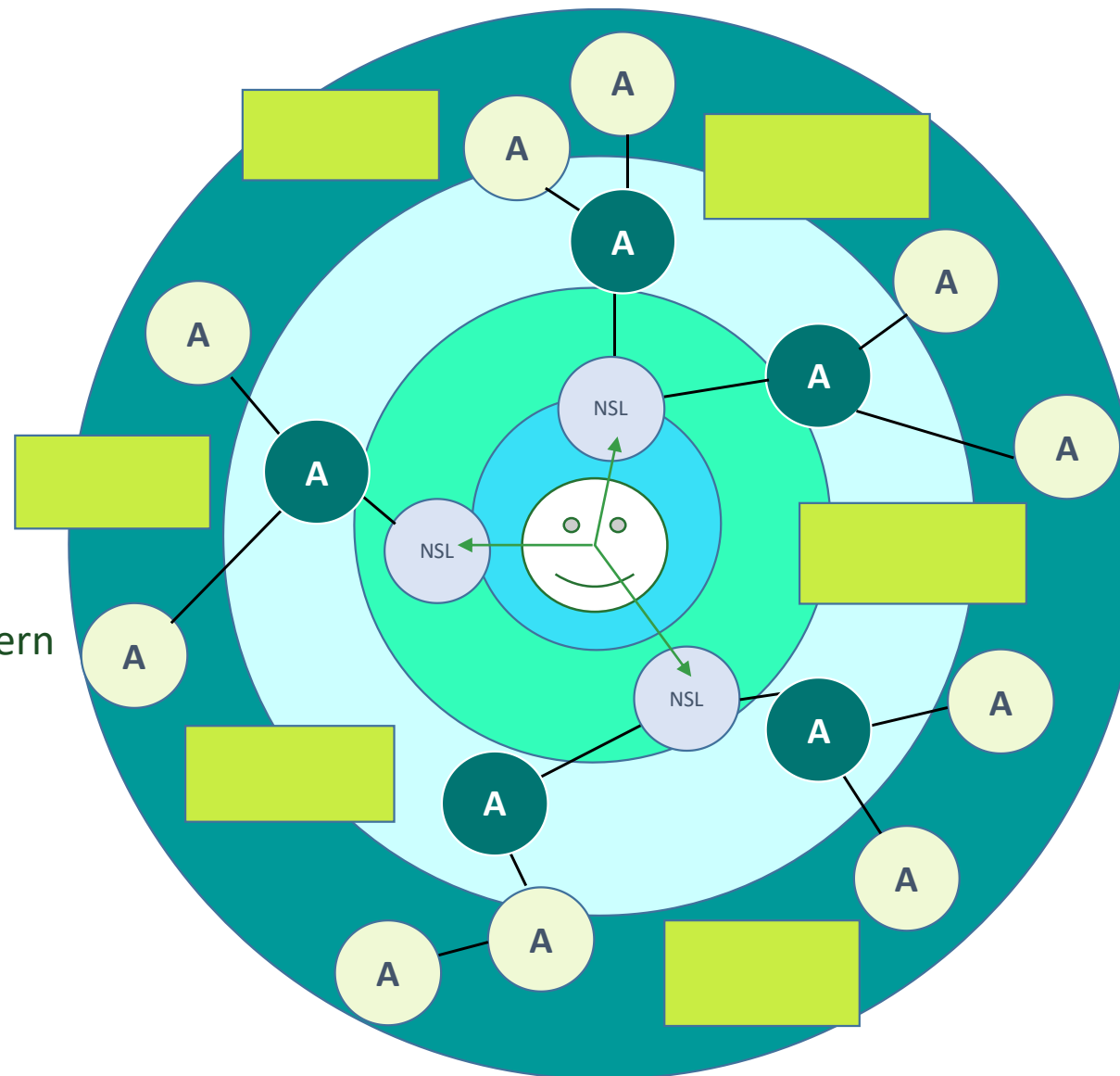


Stakeholder mapping

A = actor



- Landwirtschaftskammern
- Universitäten
- Institute
- Forschungszentren
- Industrielle Anbieter
- ...

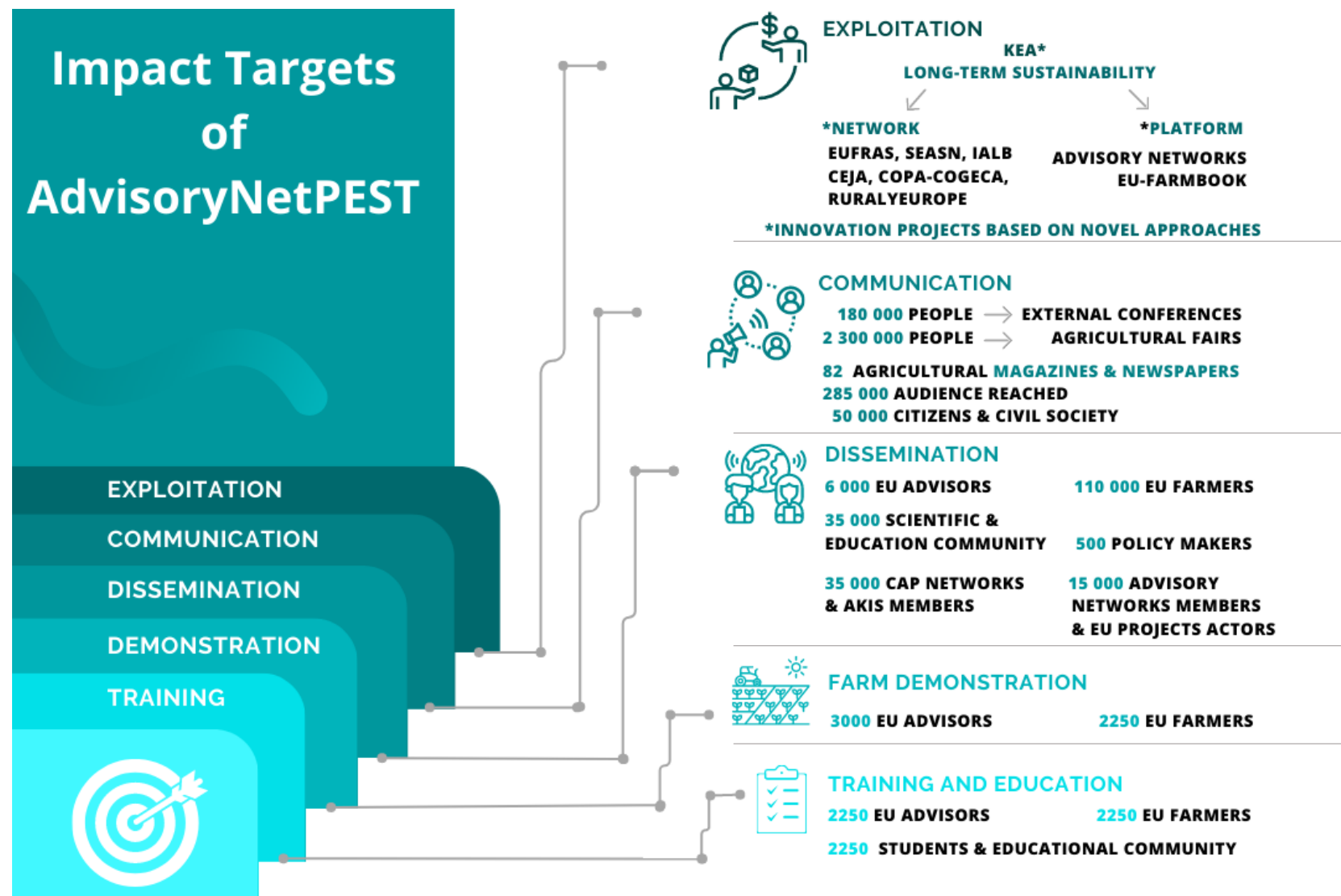


Die richtigen Fragen stellen.....

- Gibt es unlösbare Pflanzenschutzprobleme in Ihrer Kultur?
- Sind Sie interessiert an.....?
- Welche Informationen benötigen Sie, um Ihr Problem zu lösen?
- Wollen Sie Leute kennenlernen, die an interessiert sind an.....?

Angestrebte Dimension

Impact Targets of AdvisoryNetPEST



Identifizierung neuer Ansätze

- Definition eines “Novel Approaches (NA) im Projekt:

Novel Approach :

Beispiele für mögliche Arten von NAs: technologischer Prozess, neues Produkt, Betriebsorganisation, Präzisionslandwirtschaft



- Etwas völlig Neues
- Experimenteller Ansatz
- Nie in landwirtschaftlichen Betrieben getestet



- Reduziert den Einsatz und/oder die Risiken von Pflanzenschutzmitteln
- Wurde zumindest in einigen wenigen Betrieben getestet



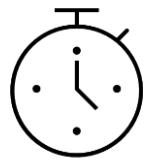
- Weit verbreiteter Einsatz im Land- oder im Pflanzensektor
- Keine Auswirkungen auf die Reduzierung von Pestiziden nachgewiesen

Online-Umfrage zur Erfassung neuer Ansätze im Pflanzenschutz:



Link Zur Umfrage:

<https://forms.office.com/e/pbwvqV60aZ>



Bearbeitungszeit: 15 min



Microsoft Form mit Google öffnen und rechts klicken, um auf Deutsch zu übersetzen!

AdvisoryNetPEST Participate in the European network of knowledge between advisors.



Vorteile durch AdvisoryNetPEST

Beteiligung an einem europäischen Netzwerk zum Austausch von Ansätzen zur Verringerung des Einsatzes und Risikos von Pflanzenschutzmitteln

- **Eigene Innovationen verbreiten**
- **Inspiration von anderen Innovationen**

Und wie?

Nationale Veranstaltungen:

- Demonstrationsveranstaltungen
- Schulungs- und Ausbildungsveranstaltungen
- Nationale Veranstaltungen zur Förderung von Innovationsprojekten

Europäische Veranstaltungen:

- Gegenseitige Besuche
- EU-Workshops und Kooperationsaktivitäten



[Website](#)



[LinkedIn](#)



[YouTube](#)



Funded by
the European Union



UK Research
and Innovation

Thank you

WP1

AdvisoryNetPest

IPberaternetzwerk@lk-stmk.at



AdvisoryNet**PEST**



Funded by
the European Union



UK Research
and Innovation

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Commission. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

Ziele

1. **Aufbau eines EU-Beraternetzes** zur Verringerung des Einsatzes und der Risiken von Pestiziden (RURP)
2. **Identifizierung, Auswahl und Gestaltung neuartiger Ansätze (NA)**, die angepasst und in der gesamten EU repliziert werden sollen
3. **Austausch von Wissen und Schulung von Beratern**, um die Übernahme der **NAs** durch Landwirte zu fördern
4. **Verknüpfung des Netzwerks** mit anderen Projekten, Initiativen und politischen Entscheidungsträgern, Verbesserung des Wissensflusses zwischen AKIS und den GAP-Netzwerken auf EU- und nationaler Ebene und Bereitstellung politischer Empfehlungen
5. **Ausweitung der NAs**, um die Übernahme innovativer Lösungen durch die Landwirte zu fördern.

Motivation und Benefit durch AdvisoryNetPEST

