

## Modul 4.2 – Krepitev zmogljivosti

### Ciljne skupine

Nacionalni organi in skupine strokovnjakov za semenarstvo v južno- in vzhodnoevropskih državah.

### Vsebina

V okviru projekta bomo za izvajanje ukrepov in uvajanje infrastrukture podprli skupino 10 organov članic EU ali skupin strokovnjakov na področju semenarstva. Odvisno od posameznega nacionalnega konteksta lahko ponujena usposabljanja obsegajo:

- vzpostavitev nacionalnih strokovnih skupin več deležnikov za področje ekološkega semenarstva,
- izboljšanje delovanja nacionalnih podatkovnih zbirk ekološkega semena,
- povečanje preglednosti nacionalnega trga z ekološkimi semenom,
- vzpostavitev okvirnega sklepa za seznam neodstopanj,
- uporabo »LIVESEED sheme odločanja (slika 1) z namenom, da se poljščine na nacionalni ravni premaknejo iz splošnega odstopanja (III. kategorija) preko enotnega odstopanja (II. kategorija) do seznama brez odstopanja (I. kategorija),
- oblikovanje nacionalnega načrta za 100% uporabo ekološkega semena preko akcijskih točk in vmesnih ciljev.

Razpoložljivost in uporabo ekoloških semen je treba znatno povečati, da bi izpolnili zahteve nove uredbe o ekološkem kmetijstvu, katere cilj je postopoma odpraviti uporabo neekoloških semen v ekološkem kmetijstvu do leta 2036 (12. člen Uredbe (EU) 2018/848). Projekt LIVESEED iz programske sheme Obzorje 2020 je na podlagi tega pripravil priporočila za oblikovalce politik, da bi lahko dosegli ta cilj:

- Nacionalni **akcijski načrti za ekološko pridelavo** v državah članicah bi morali vzpostaviti ali okrepitev obstoječe skupine strokovnjakov za ekološko pridelavo semena.
- **Nacionalnim skupinam strokovnjakov za semenarstvo se** priporoča, da pripravijo nacionalni načrt za 100% uporabo ekološkega semena s pomočjo načrta projekta LIVESEED, v katerem so opisani različni ukrepi in vmesni cilji, da bi lahko dosegli 100% uporabo ekološkega semena za določeno poljščino.
  - Vzpostaviti in razširiti nacionalne skupine strokovnjakov za semenarstvo, vključno s pristojnimi organi, kmeti, certifikacijski organi, pridelovalci semen, žlahtnitelji in raziskovalci.
  - Nacionalne skupine strokovnjakov za semenarstvo lahko svetujejo svojim nacionalnim organom glede statusa (ne)odstopanj in seznama enakovrednih sort, ki jih lahko uporabijo kmetje, kadar sorta, ki jo zahtevajo, ni na voljo.

### Metode poučevanja in učenja

Dejavnosti se bodo začele s spletno delavnico v prvem četrtletju 2023, nato pa bodo organi držav članic EU in strokovne skupine za ekološko semenarstvo vabljeni na vrsto spletnih seminarjev, ki bodo bolj podrobno obravnavali različne vidike. Udeleženci seminarjev bodo lahko razumeli delovanje predstavljenih ukrepov, njihove predpogoje in se seznanili z najboljšimi praksami iz različnih držav članic EU, v katerih so bili ukrepi že uspešno izvedeni.

Dejavnosti za krepitev zmogljivosti:

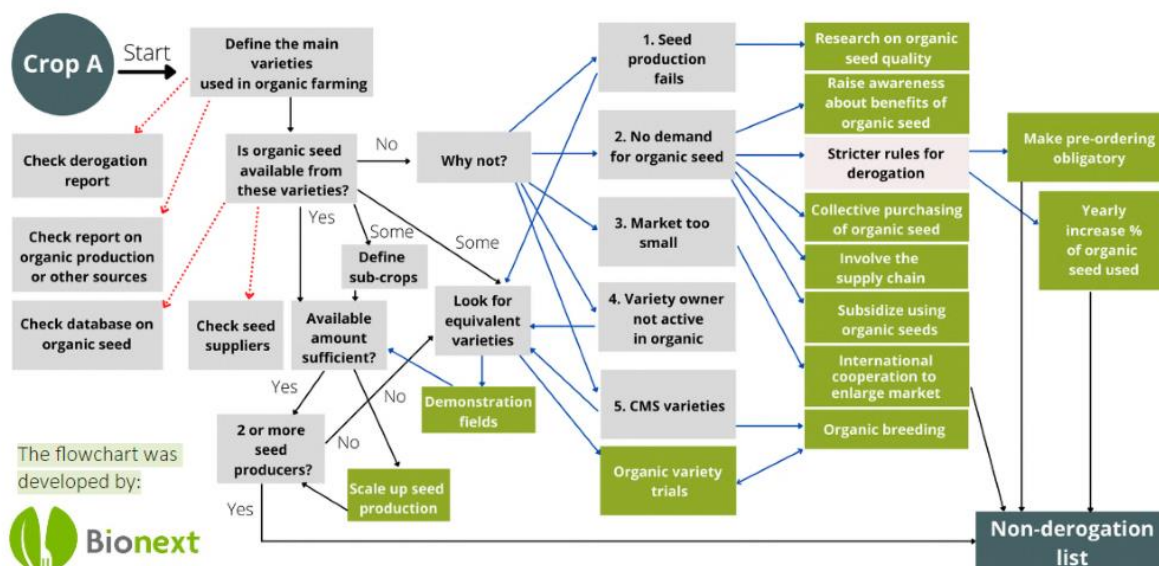
- Spletna delavnica z vsemi sodelujočimi državami članicami v prvem četrtletju 2023.
- Spletni seminarji o najboljših praksah o tem, kako ustanoviti in sestaviti nacionalno skupino strokovnjakov z semena, kako izboljšati podatkovne zbirne ekološkega semena in kako uporabiti »shemo odločanja LIVESEED«.

Spletne seminarje lahko dopolnijo nadaljnje izmenjave, ki bodo pomagale organom držav članic EU in skupina strokovnjakov za ekološko semenarstvo pri izbiri ustreznih ukrepov. Za uspešno izvedbo bo morda potrebno predlagane ukrepe prilagoditi nacionalnim razmeram.

### Predvidene delovne obremenitve

- Udeležba na začetni delavnici (preko spleta) z vsemi sodelujočimi državami članicami (1 dan) ter na zaključni delavnici (1 dan).
- Sodelovanje pri največ 6 spletnih seminarjih o najboljših praksah v obdobju od leta 2023 do 2025 (vsak seminar po 2 uri).
- Nadaljnji ukrepi v sodelovanju z nacionalnimi strokovnimi skupinami za izvedbo izboljšav (odvisni od posamezne države).
- Poročanje o napredku na nacionalni ravni.

### Priloga



Slika 1. Diagram poteka za skupine strokovnjakov, ki opredelijo akcijske točke in vmesne cilje, potrebne za doseganje 100 % ekološkega semena za določeno poljščino (akcijske točke so obarvane zeleno).