

Pilotni projekt - Razvoj zbirke orodij za kmete za prakse integriranega varstva rastlin pred škodljivci iz celotne Unije (EK/DG AGRI)

Javni razpis za študije primerov

V okviru pilotnega projekta, ki se izvaja za Evropsko komisijo/DG AGRI, objavljamo javni razpis za študije primerov, ki bodo vključene v tekočo študijo.

Čeprav je funkcija pesticidov zaščita pridelkov, imajo lahko negativen vpliv, npr. na zdravje ljudi in okolje. Zato so pesticidi in njihova uporaba strogo regulirani na ravni EU in nacionalni ravni. Poleg tega Evropska komisija prispeva k uveljavljanju trajnostne uporabe pesticidov v skladu z **Direktivo 2009/128/ES** (Direktiva o trajnostni rabi - SUD), ki med drugim spodbuja uporabo in izvajanje tehnik integriranega varstva rastlin (IPM), in **Skupno kmetijsko politiko**, ki vključuje orodja za podporo izvajanju načel IPM, določenih v Direktivi SUD.

Glavni cilj tekočega pilotnega projekta je zagotoviti osnovno znanje o najbolj obetavnih načinih, ki bi kmetom, svetovalcem in oblikovalcem politik lahko pomagali razširiti zmanjšanje odvisnosti od uporabe pesticidov po vsej EU, kot se zagovarja v strategiji Evropske komisije Od vil do vilic in v okviru Zelenega dogovora.

Posebni cilji pilotnega projekta so:

- 1. Zagotoviti celovit opis trenutno razpoložljivih izvedbenih pristopov** (npr. politike, kmetijske prakse, tehnologije, pobude zasebnega sektorja, kot so certifikati) za zmanjšanje odvisnosti od uporabe pesticidov. V študiji bodo popisana najpomembnejša orodja, politike in smernice, ki so jih razvile in uporabljajo države članice, spremljanje in napovedovanje škodljivcev in bolezni, tehnologije (npr. biološko zatiranje škodljivcev z uporabo mikroorganizmov/virusov, feromonov, rastlinskih izvlečkov) in alternativne prakse (npr. kolobarjenje, združene setve, mešani posevki, nekemično odstranjevanje plevelov, precizno kmetijstvo, odporne sorte, raba koristnih organizmov). Opis bo vključeval pobude zasebnega sektorja in druge javne politike, ki spodbujajo in podpirajo zmanjšanje odvisnosti od uporabe pesticidov.
- 2. Oceniti potencial pristopov** iz cilja 1 za zmanjšanje odvisnosti od uporabe pesticidov in dokazati njihovo učinkovitost ter ovire (dejanske ali domnevne), ki omejujejo njihovo uporabo. Študija bo zlasti naštela in ocenila ovire ter pojasnila njihove korenine in možne načine za njihovo premagovanje. Študija bo preučila zlasti naslednje dejavnike in omejitve:
 - **ekonomski vidiki** (npr. dodatni stroški v primerjavi z dodano vrednostjo), povezani s kmetijsko-okoljskimi dejavniki (npr. podnebni, regionalni dejavniki, dejavniki, značilni za pridelek), vključno z obvladovanjem tveganja (ob prisotnosti ali odsotnosti zavarovalnih shem za primer izgube pridelka ali kakovosti zaradi škodljivcev);
 - **drugi vidiki**, povezani z znanjem, razpoložljivostjo in dostopnostjo informacij, razpoložljivimi ali novimi tehnologijami, in
 - **odnosi** med kmeti in drugimi udeleženci v prehranski verigi.
- 3. Predlagati posebne strategije za razširitev** dobrih praks po vsej EU;
- 4. Vzpostaviti podatkovno zbirko na ravni EU**, ki bo vsebovala ustrezne informacije in smernice, ki bodo kmetom in svetovalnim službam omogočile zmanjšati odvisnost od uporabe pesticidov, ter opredeliti ustrezno komunikacijsko strategijo za njihovo čim širše razširjanje po EU.

Sklepi študije naj bi zagotovili koristne informacije za prihodnje ukrepe na ravni EU in držav članic, vključno z izvajanjem SKP po letu 2020.

V tem okviru bo poseben poudarek namenjen integriranemu varstvu rastlin pred škodljivimi organizmi, kot je opredeljeno v Direktivi SUD in smernicah držav članic. Uporabljene bodo različne metode zbiranja podatkov, ki bodo prispevale k štirim temam študije, vključno s študijami primerov.

Cilji in časovni okvir študij primerov

Izvedenih bo **12 študij primerov**, katerih cilj bo osvetliti načine za **zmanjšanje odvisnosti od uporabe pesticidov** na podlagi konkretnih primerov, kjer so bili od leta 2010 uvedeni pomembni ukrepi in/ali politike IPM. Posebna pozornost bo namenjena osmim načelom IPM (kot so določena v Prilogi III k Direktivi SUD) in njihovemu izvajanju.

Ta razpis za študije primerov je namenjen različnim akterjem, ki izvajajo dejavnosti na tem področju, vključno s kmeti, svetovalci, raziskovalnimi in/ali tehnološkimi inštituti ter pristojnimi organi.

- Študije primerov se bodo izvajale prostovoljno, obsegale pa bodo razprave in izmenjavo mnenj s študijsko skupino, pri čemer se bodo osredotočale na pogoje, ovire in dejavnike, ki so vplivali na zmanjšanje odvisnosti od uporabe pesticidov. Posebna pozornost bo namenjena oviram, ki bi lahko kmete odvrnile od ukrepanja, in načinom za premagovanje teh ovir.
- Študije primerov bodo zajemale dejavnosti v vseh državah članicah EU, vendar ne samo v njih. K sodelovanju na tem javnem razpisu so vabljeni tudi pobude izven EU;
- Študije primerov se bodo izvajale v obdobju od **maja do septembra 2021**;
- Za vsako študijo primera bo pripravljeno poročilo, ki bo ob koncu pilotnega projekta razširjeno v širši javnosti¹.

Če vas zanima ta javni razpis, izpolnite obrazec na naslednji strani in nam ga pošljite do 21/04/2021. Za dodatne informacije vas vabimo, da obiščete spletno stran projekta na naslovu <https://agrilm.eu/> ali nas kontaktirate na agriipm@arcadia-international.net.

¹ V skladu z obveznostmi v zvezi z varstvom podatkov in zaupnostjo, ki izhajajo iz Uredbe (EU) 2016/679 (Splošna uredba o varstvu podatkov).

Pilotni projekt - Razvoj zbirke orodij za kmete za prakse integriranega varstva rastlin pred škodljivci iz celotne Unije (EK/DG AGRI)

Javni razpis za študije primerov

Ime pobude:

Podatki o vodji projekta:

Ciljni škodljivci:

Ciljni pridelki:

Geografsko področje uporabe:

Cilji:

Datum začetka:

Proračun pobude:

Akterji, vključeni v projekt (vključno z opisom tipologije kmetij):
.....

Opis pobude (največ 1/2 strani):

Dosedanji rezultati (največ 1/2 strani):

Dejavniki uspeha, ozka grla/ ovire in omejitve pobude (največ 1/2 strani):

Motivacija za sodelovanje na javnem razpisu (največ 1/2 strani):

Izpolnjen obrazec pošljite na naslov agriipm@arcadia-international.net do 21/04/2021. Za dodatne informacije vas vabimo, da obiščete spletno [stran projekta](#) AGRI IPM.