

RETERURALE NAZIONALE 20142020

Gli interventi del PSP 2023-27 per la tutela degli impollinatori



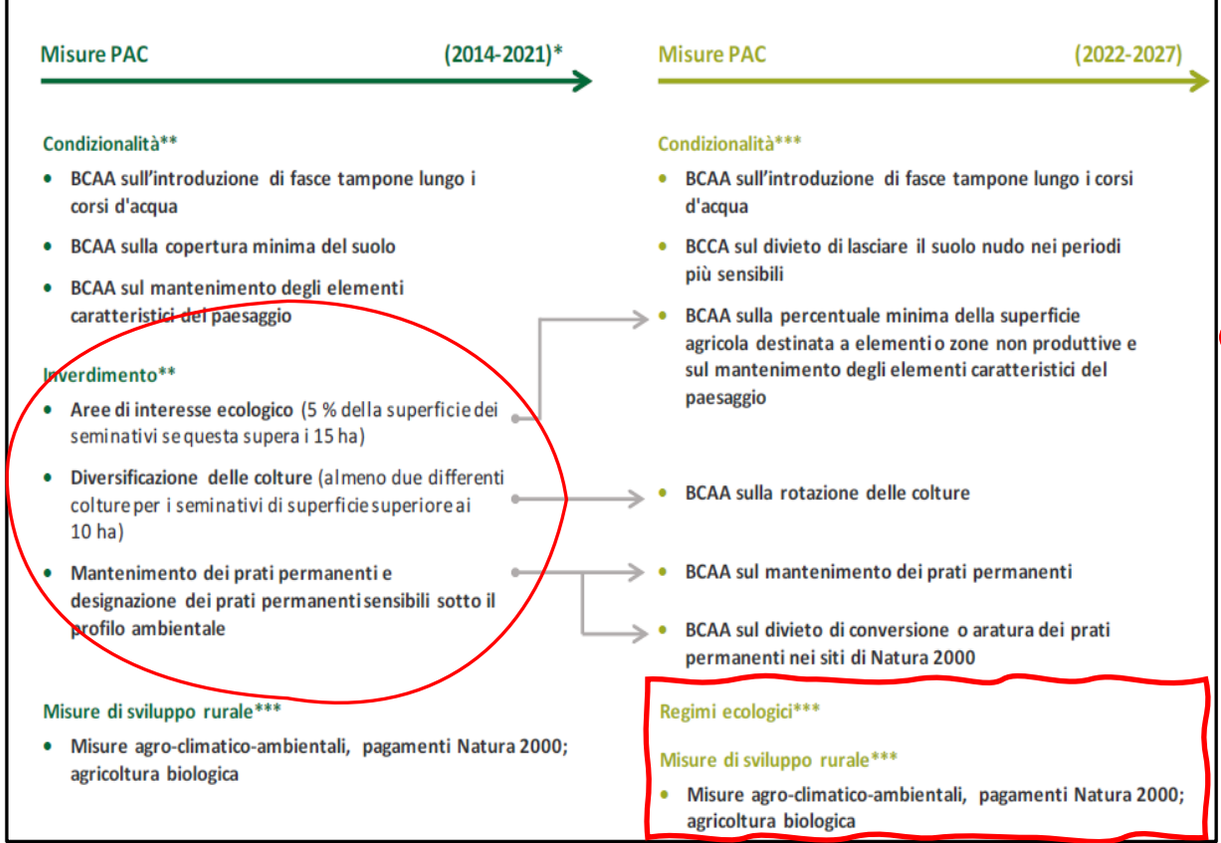
Antonio Papaleo, CREA PB – RRN

11 Giugno 2024



La PAC e gli Impollinatori

Figura 8 – Misure della PAC potenzialmente a vantaggio degli impollinatori, per il periodo attuale e per quello a venire



«La protezione degli impollinatori selvatici nell'UE: le iniziative della Commissione non hanno dato i frutti sperati»

- ← BCAA 4
- ← BCAA 6
- ← **BCAA 8** → Regolamento (UE) 2024/1468
- ← BCAA 7
- ← BCAA 1
- ← BCAA 9

→ PSP '23-27...?

Corte dei conti europea, relazione Speciale 15/2020





Quali impollinatori nel PSP...

Servizi di assistenza tecnica, formazione, informazione e scambio di migliori pratiche, anche attraverso la messa in rete, per gli apicoltori e le organizzazioni di apicoltori



Investimenti in immobilizzazioni materiali e immateriali



Programmi operativi del settore api e miele

83,8 Mln €

25,1 Mln € (fondi UE)

58,6 Mln € (fondi Italia)

Programmi di ricerca nei settori dell'apicoltura e dei prodotti dell'apicoltura



Promozione, commercializzazione, attività di sensibilizzazione consumatori sulla qualità ... comunicazione monitoraggio mercato



PSP 23-27

I Pilastro

II Pilastro - SR

Eco-schema 5

Misure specifiche per gli Impollinatori

218,4 Mln € (fondi UE)

SRA/ACA 18

Impegni per l'apicoltura

46,2 Mln €

L'intervento incentiva attività apistica, in aree ad agricoltura estensiva e di valore naturalistico, riconoscendo, di fatto, l'importante «servizio ecosistemico» che l'apicoltura lascia al territorio, contribuisce:

- al mantenimento di un'agricoltura estensiva
- e alla conservazione della flora spontanea ad alto valore naturalistico

Creare le condizioni favorevoli allo sviluppo degli insetti impollinatori concorrendo all'obiettivo di invertire la tendenza alla loro diminuzione

- colture a perdere di interesse apistico
- uso sostenibile e ridotto della chimica (diserbanti/fitosanitari)

Circa 349 Mln € nel complesso





Oltre l'Eco-schema 5: Come il PSP favorisce la tutela degli impollinatori

Il PSP contempla numerose azioni volte a:

- **uso razionale, riduzione, divieto della chimica (diserbanti e fitosanitari) una delle principali con-cause del loro declino;**
- **realizzazione e mantenimento aree ecologiche;**
- **realizzazione e mantenimento della connettività agro-ecologica;**
- **pratiche agro-ecologiche.**





Oltre l'Eco-schema 5: Come il PSP favorisce la tutela degli impollinatori

Eco-schema 2 – inerbimento (no diserb.) –
1,1 Mln di ha

SRA05 – Inerbimento arboree (*no diserbo*)

SRA07 – Conversione seminativi a prati e
pascoli (*no diserb. e altri prodotti fitos.*)
aree favorevoli a impollinatori

SRA12 – Colture a perdere corridoi ecologici fasce ecologiche
(*divieto uso fitosanitari e limitazioni uso di fertilizz.*) **aree favorevoli a
impollinatori**

Az. 12.1) Colture a perdere

Az. 12.2) Corridoi e fasce ecologiche: *Seminare un miscuglio di almeno due specie erbacee che garantiscano il massimo prolungamento della vegetazione e la scalarità delle fioriture, al fine di favorire la funzione di rifugio della fauna selvatica e l'attività dell'entomofauna*

Eco-schema 4 – avvicendamento (no diserb. e
fitos.: leguminose, erbe, foragg.) + dif. Integrata
rinnovo – 3,1 mln di ha

SRA08 – Gestione prati e pascoli permanenti
(*ammessi solo diserb. e prodotti fitos. BIO, no fert.
Chimici di sintesi*) + *specifiche Regionali sul
num./periodo sfalci*

SRA09 – Impegni gestione habitat Natura 2000
(*a secondo dell'Habitat: no impiego fertilizz
chimici/no erbicidi*)

SRA25 – Tutela delle colture arboree a valenza ambientale e paesaggistica
(*no erbicidi e spollonanti*)

SRA01 – Agricoltura integrata (17 CSR)

SRA 29 – Agricoltura Biologica (tutti e 21
CSR)

SRA10 – Gestione attiva infrastrutture ecologiche
(*divieto diserb. fitosan. limitazione all'uso di fertilizzanti*)

**Azione 10.1. Formazioni
arboreo/arbustive**

- ✓ infr. ecolog. 10.1.1: Fasce Tampone
- ✓ infr. ecolog. 10.1.2: Siepi o Filari
- ✓ infr. ecolog. 10.1.3: Piantate
- ✓ infr. ecolog. 10.1.4: Alberi isolati

Azione 10.2 Formazioni lineari erbacee

- ✓ infr. ecolog. 10.2.1: Fasce erbacee

**Azione 10.3 Boschetti nei campi e Sistem
macchia-radura**

- ✓ infr. ecolog. 10.3.1: Boschetti
- ✓ infr. ecolog. 10.3.2: Sistemi macchia
radura

Azione 10.4 Prati umidi e Zone umide

- ✓ infr. ecolog. 10.4.1: Prati umidi
- ✓ infr. ecolog. 10.4.2: Zone umide

Azione 10.5 Marcite

- ✓ infr. ecolog. 10.5.1: Marcite

Azione 10.6 Rete idraulica minore

- ✓ infr. ecolog. 10.6.1: Rete idraulica minore con
vegetazione in alveo e ripariale

**Azione 10.7 Aree terrazzate agricole e muretti in pietra
tradizionali**

- ✓ infr. ecolog. 10.7.1 Terrazzamenti
- ✓ infr. ecolog. 10.7.2 Cigionamenti
- ✓ infr. ecolog. 10.7.3 Muretti in pietra delimitanti
fondi agricoli

Azione 10.8 Bacini e Sorgenti naturali di acqua

- ✓ infr. ecolog. 10.8.1 Stagni e Laghetti
- ✓ infr. ecolog. 10.8.2 Maceri
- ✓ infr. ecolog. 10.8.3 Risorgive e fontanili





Oltre l'Eco-schema 5: Come il PSP favorisce la tutela degli impollinatori

SRA19 – Riduzione impatto fitosanitari

- Az.1) Riduzione del 50% della deriva dei prodotti fitosanitari
- Az.2) Riduzione dell'impiego dei fitofarmaci contenenti sostanze attive individuate come più pericolose
- Az.3) Adozione di strategie avanzate di difesa delle colture basate sui metodi biotecnologici e biologici

SRA24 – Utilizzo pratiche agricoltura di precisione

- Azione 1 – Adozione di tecniche di precisione - Fertilizzazioni
- Azione 2 Adozione di tecniche di precisione - Trattamenti fitosanitari**
- Azione 3 Adozione di tecniche di precisione – Irrigazione

SRD 11 investimenti non produttivi forestali

Interventi volti a preservare biodiversità e habitat forestali

SRA26 – ritiro seminativi dalla produzione (no diserb e fitos., no fert., no pascolo)

- Azione 1** Ambienti per la fauna e la flora selvatiche, articolata nelle tipologie ambientali: **prati umidi; complessi macchia-radura (semina miscuglio di specie prative autoctone, anche mellifere)**
- Azione 2** Ambienti variamente strutturati con funzioni di collegamento paesaggistico ed : **prato polifita, plot investiti con essenze arboree e/o arbustive e stagni e/o laghetti.**

SRD04 - investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale:

Ad es: realizzaz. siepi, filari arborei e/o arbustivi, boschetti, sistemi macchia radura; Recupero di prati, pascoli e/o habitat in stato di abbandono

Interventi per la connettività ecologica: creazione o ripristino di corridoi ecologici e creazione di “pietre di guado” (stepping stones) mediante realizzazione di fasce arborate, di filari arborati, di boschetti, di siepi arborate e la piantagione di singoli soggetti arborei

SRC01 - pagamento compensativo zone agricole natura 2000

Pratiche favorevoli a preservare determinati habitat e la biodiversità cui gli impollinatori

Rispetto di vincoli e restrizioni per le pratiche agricole stabiliti dalle misure di conservazione e piani di gestione o altri strumenti di pianificazione (ad es: *divieti o limiti nell'utilizzo di prodotti fitosanitari, restrizioni nelle concimazione; divieto di eliminazione dei prati; Obbligo di trasformare a prato permanente le specifiche aree agricole attualmente coltivate a seminativo ...*

Pratiche favorevoli a preservare determinati habitat e la biodiversità cui gli impollinatori



Grazie

Antonio Papaleo

antonio.papaleo@crea.gov.it