|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Scheda** | **Codice del ZSC/ZPS** |  | | |
| **Nome del ZSC/ZPS** |  | | |
|  | **Titolo dell’azione** | **Obbligo di conduzione dei terreni con agricoltura biologica** | | |
| X Azione ordinaria   Azione straordinaria | X Azione generale   Azione localizzata | | X Azione materiale   Azione immateriale |
| **Tipo azione** |  intervento attivo (**IA)**  X regolamentazione (**RE)**   incentivazione (**IN)**   programma di monitoraggio e/o ricerca (**MR)**   programma di educazione e di informazione (**PD)** | | | |
| **Target** | **Habitat** | | **Specie** | |
|  | | *Emberiza hortulana, Buteo buteo, Calandrella brachydactyla, Caprimulgus europaeus, Circus cyaneus, Coracias garrulus, Euplagia quadripunctaria, Falco biarmicus, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco tinnunculus, Lanius collurio*  *Miniopterus schreibersii, Pernis apivorus, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus hipposideros, Upupa epops, Barbastella barbastellus* | |
| **Pressioni/Minacce** | PA14 | | | |
| **Localizzazione ed eventuale stralcio cartografico** | Tutto il sito | | | |
| **Descrizione dello stato attuale e contestualizzazione dell’azione nel Piano di gestione** | L'utilizzo di pesticidi in agricoltura rappresenta una pressione significativa per l’avifauna e per i chirotteri, sia per l'eventuale mortalità diretta che per la riduzione drastica delle risorse trofiche. | | | |
| **Indicatori di stato** | Aumento della superficie agricola trattata con metodo biologico | | | |
| **Finalità dell’azione** | Conversione delle pratiche agricole attuali | | | |
| **Descrizione dell’azione e programma operativo** | È fatto obbligo di convertire le pratiche agricole attuali ad una conduzione che preveda pratiche di agricoltura biologica. Si considera agricoltura biologica l’attività agricola svolta nel rispetto degli specifici regolamenti comunitari esclusivamente se certificata dagli organismi di controllo riconosciuti a norma di legge.  Nel processo di conversione e per un totale di 4 anni dall’inizio della stessa verrà offerto un supporto di consulenza agronomica a tutte le aziende agro-zootecniche che ne faranno richiesta. | | | |
| **Descrizione dei risultati attesi** | Miglioramento/mantenimento del grado di conservazione delle specie target | | | |
| **Interessi economici coinvolti** | Aziende agro-zootecniche | | | |
| **Soggetti attuatori** | Ente gestore | | | |
| **Priorità dell’azione** | Alta | | | |
| **Tempi e stima dei costi** | Misura regolamentare valida da gennaio 2026.  Costi 3000 euro/anno per i primi due anni e 1000 euro/anno per gli altri due. | | | |
| **Riferimenti programmatici e linee di finanziamento** | PSR | | | |
| **Riferimenti e allegati tecnici** |  | | | |