

## Ecoschema 4: gli avvicendamenti ammessi

### Chiarimenti del Masaf e di Agea

Prima mediante un incontro con i tecnici del Ministero dell'Agricoltura e, successivamente, con le risposte a vari quesiti (vedi Faq allegate) sono stati ottenuti dei chiarimenti importanti circa l'ammissibilità di alcuni schemi di avvicendamento validi per l'Ecoschema 4 "Pagamento per sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento". Nella tabella che segue si riporta una sintesi delle risposte del Masaf e in allegato le risposte ai quesiti.

	<b>Anno 2023</b>	<b>Anno 2024</b>	<b>Ecoschema 4 rispettato (SI/NO)</b>
1.	Superficie a riposo	Superficie a riposo	SI
2.	Superficie a riposo	Coltura da rinnovo/miglioratrice	SI
3.	Coltura da rinnovo/miglioratrice	Superficie a riposo	SI
4.	Superficie a riposo	Depauperante	NO: poiché non è stata seguita né la strada dell' <i>ipso facto</i> né quella dell'avvicendamento classico che prevede di inserire, nel biennio, almeno una miglioratrice o una coltura da rinnovo.
5.	Superficie a riposo	Depauperante + Coltura da rinnovo/miglioratrice	SI: è assolto l'impegno perché nell'arco del biennio è stata inserita almeno una coltura da rinnovo/miglioratrice.
6.	Erbaio	Erbaio	SI
7.	Erbaio di graminacee	Erbaio di graminacee	SI
8.	Erbaio di graminacee	Erbaio misto	SI
9.	Erbaio misto	Erbaio misto	SI
10.	Erbaio misto	Depauperante	NO: poiché non è stata seguita né la strada dell' <i>ipso facto</i> né quella dell'avvicendamento classico che prevede di inserire, nel biennio, almeno una miglioratrice o una coltura da rinnovo.
11.	Erbaio misto	Coltura da rinnovo/miglioratrice	SI
12.	Erbaio di <u>sole leguminose</u>	Depauperante	SI
13.	Carciofo	Carciofo	SI
14.	Asparago	Asparago	SI
15.	Mellifere	Mellifere	SI
16.	Mellifere di <u>sole leguminose</u>	Depauperante	SI
17.	Mellifere di <u>sole leguminose</u>	Coltura da rinnovo/miglioratrice	SI
18.	Mellifere di graminacee/miste	Depauperante	NO: poiché non è stata seguita né la strada dell' <i>ipso facto</i> né quella dell'avvicendamento classico che prevede di inserire, nel biennio, almeno una miglioratrice o una coltura da rinnovo.
19.	Mellifere di graminacee/miste	Coltura da rinnovo/miglioratrice	SI

Si segnalano, quindi, i principali aspetti relativi agli schemi sopra riportati.

Con lo schema n.5, come riportato in tabella, per assolvere agli impegni di ECO4 è possibile far succedere al riposo una coltura depauperante (quale per esempio il grano) ma è necessario inserire nell'arco del biennio almeno una coltura da rinnovo o una coltura miglioratrice.

Con lo schema n. 6 due anni di erbaio di qualsiasi tipo assolvono all'ECO4.

Come indicato nello schema n. 10 per assolvere agli impegni di ECO4 qualora si decidesse di tenere l'erbaio misto (anche se a prevalenza di leguminose) per una sola annualità e farlo seguire poi nel secondo anno da una coltura depauperante (quale per esempio il grano), l'impegno di avvicendamento previsto da ECO4 non sarebbe assolto. Sarebbe, infatti, necessario comunque chiudere il ciclo di avvicendamento con una coltura da rinnovo o miglioratrice.

Come indicato negli schemi di avvicendamenti 13 e 14, il Ministero ha specificato che due anni di carciofo o di asparago assolvono ipso facto l'ECO4, dal momento che si tratta di colture pluriennali. Ricordiamo, inoltre, che nel caso specifico del carciofo quest'ultimo è anche una coltura da rinnovo (inserita nell'Allegato VIII del DM Pagamenti diretti del 23 dicembre 2022) e quindi in quanto tale può essere usata anche, per un solo ciclo colturale, come coltura da rinnovo.

Come noto e come previsto dallo schema 15, due anni di miscuglio di mellifere assolvono ECO4 dal momento che si tratta di due anni di riposo (infatti, al momento questa era l'unica strada possibile per cumulare sia il pagamento dell'ecoschema 4 che quello relativo all'ecoschema 5).

Un'importante apertura è arrivata con gli schemi nn. 16, 17 e 19 che prevedono la possibilità, ai fini della cumulabilità degli ecoschemi 4 e 5, di utilizzare mellifere di sole leguminose a cui è possibile poi far seguire anche una coltura depauperante oppure mellifere di graminacee/miste a cui far seguire una coltura da rinnovo/miglioratrice.