

EKOSCHEMATY obszarowe to dodatkowe płatności o zmiennych stawkach, za realizację zobowiązań w roku kalendarzowym, w którym składany jest wniosek o przyznanie płatności.

1. Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi

Ekoschemat złożony z 8 praktyk wycenianych w systemie punktowym.

2. Obszary z roślinami miododajnymi

Wymagania: Utworzenie obszaru z roślinami miododajnymi przez wysiew mieszanki składającej się z co najmniej dwóch gatunków roślin miododajnych z określonej listy. Zakaz prowadzenia produkcji rolnej (w tym zakaz wypasu i koszenia) w terminie do dnia 31 sierpnia. Zakaz stosowania środków ochrony roślin. Stawka za rok 2023: 1256,77 zł/ha; za rok 2024: 898,66 zł/ha

3. Integrowana Produkcja Roślin

Wymagania: Posiadanie w danym roku certyfikatu Integrowanej Produkcji Roślin. Zachowanie w danym roku kalendarzowym, wszystkich posiadanych w gospodarstwie trwałych użytków zielonych. Stawka za rok 2023: 1363,77 zł/ha; za rok 2024: 818,92 zł/ha

4. Biologiczna ochrona upraw

Wymagania: Zastosowanie zabiegu ochrony roślin przy użyciu preparatów mikrobiologicznych (tj. zawierających grzyby, bakterie, wirusy). Zastosowanie musi być zgodne z etykietą, tzn. m.in. że środek musi być zarejestrowany na daną uprawę i określonego agrofaga. Stawka za rok 2023: 419,64 zł/ha; za rok 2024: 300,06 zł/ha

5. Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych

Płatność do trwałych użytków zielonych (TUZ) objętych realizacją odpowiedniego wariantu rolno-środowiskowo-klimatycznego lub praktyki 1 rolnictwa węglowego lub interwencją rolnictwo ekologiczne w przypadku wystąpienia zalania lub podtopienia, w okresie między 1 maja a 30 września, przez okres co najmniej 12 następujących po sobie dni. Stawka za rok 2023: 292,27 zł/ha; za rok 2024: 244,57 zł/ha

6. Grunty wyłączone z produkcji

Na gruntach wyłączonych z produkcji obowiązuje zakaz prowadzenia produkcji rolnej (w tym zakaz wypasu i koszenia) w terminie od dnia 1 stycznia do dnia 31 lipca oraz zakaz stosowania środków ochrony roślin. Maksymalna powierzchnia, za wyłączenie której można otrzymać płatność, to 4% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie. Stawka za rok 2023: - zł/ha; za rok 2024: 422,34 zł/ha

Łączenie ekoschematów na tej samej działce rolnej

T – tak, można łączyć ekoschematy na jednej działce rolnej
W – tak, można łączyć ale pod dodatkowym warunkiem/warunkami*
N – nie ma możliwości łączenia ekoschematów na jednej działce rolnej

Łączenie ekoschematów na tej samej działce rolnej (* pełna tabela łączenia: <https://www.gov.pl/web/rolnictwo/ekoschematy3>)

Płatności / interwencje	Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi									
	Obszary z roślinami miododajnymi		Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi		Obszary z roślinami miododajnymi		Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi		Obszary z roślinami miododajnymi	
	Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt	Międzyplonowy ozime lub wiosenne siewy	Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt	Międzyplonowy ozime lub wiosenne siewy	Wymieszanie obornika na GO w terminie 12 godzin od jego aplikacji	Stosowanie nawozów naturalnych płynnych innymi metodami niż rozpryskowo	Wymieszanie obornika na GO w terminie 12 godzin od jego aplikacji	Stosowanie nawozów naturalnych płynnych innymi metodami niż rozpryskowo	Wymieszanie słomy z glebą	Uproszczone systemy uprawy
Obszary z roślinami miododajnymi	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Międzyplonowy ozime lub wiosenne siewy	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia	W	W	Tak	Tak	W	W	W	W	W	W
Zożnicowana struktura upraw	W	W	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wymieszanie obornika na GO w terminie 12 godzin od jego aplikacji	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Stosowanie nawozów naturalnych płynnych innymi metodami niż rozpryskowo	Nie	Nie	W	W	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Uproszczone systemy uprawy	Tak	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wymieszanie słomy z glebą	Tak	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Retencjonowanie wody na TUZ	W	W	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Integrowana produkcja roślin	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Biologiczna ochrona upraw	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Grunty wyłączone z produkcji	Nie	Nie	W	W	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie



50% rolników, którzy złożyli wnioski w woj. pomorskim o podstawowe wsparcie dochodów w 2024 r., realizuje ekoschemat: Rolnictwo węglowe!



- ❖ **Ekoschemat rolnictwo węglowe** – płatności otrzymają tylko te gospodarstwa, które spełnią warunek uzyskania minimalnej liczby punktów.
- ❖ **Minimalna liczba punktów = powierzchnia użytków rolnych gospodarstwa x 1,25** (np. 10 ha x 1,25 = 12,5 punktów).
- ❖ **Wartość 1 punktu za 2023 r. wyniosła: 104,89 zł/ha, za 2024 r.: 87,02 zł/ha.**

Lp.	Praktyki w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe	Liczba punktów
1.	Ekstensywne użytkowanie trwałych użytków zielonych (TUZ) z obsadą zwierząt	5
2.	Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe	5
3A.	Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia – wariant podstawowy	1
3B.	Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia – wariant z wapnowaniem	3
4.	Zróżnicowana struktura upraw	3
5.	Wymieszanie obornika na gruntach ornych w ciągu 12 godzin od aplikacji	2
6.	Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo	3
7.	Uproszczone systemy uprawy	4
8.	Wymieszanie słomy z glebą	2

- Na gruntach ornych uprawa roślin prowadzona jest w formie uprawy konserwującej bezorkowej lub uprawy pasowej (strip – till), przy czym zabiegi uprawowe wykonywane są z odstępniem od uprawy płużnej w zespole uprawek późniwnych i przedsiwnych.
- Po zbiorze uprawy pozostawia się na polu całość resztek późniwnych (mulcz).
- Praktyka nie obejmuje uprawy zerowej.

- Rozdrobnienie i wymieszanie całej słomy z glebą lub jej przyoranie po zbiorze plonu głównego na gruntach ornych.

- Obsada zwierząt trawożernych w gospodarstwie wynosi 0,3 – 2,0 DJP/ha TUZ (wszystkich TUZ w gospodarstwie) w okresie od 1 kwietnia do 30 września.
- Zakaz przeorywania TUZ w okresie realizacji ekoschematu.
- Płatność tylko do TUZ-ów położonych poza obszarami Natura 2000.

WSIEWKI

- Wsiewki roślin bobowatych drobnonasiennych lub mieszanek z udziałem roślin bobowatych drobnonasiennych w uprawę główną.
- Zakaz stosowania środków ochrony roślin od momentu zbioru uprawy głównej przez co najmniej 8 tygodni lub do momentu wysiewu kolejnej uprawy głównej.

MIĘDZYPLONY

- Mieszanki utworzone z co najmniej 2 gatunków roślin, wysiane w terminie do 1 października i utrzymane do 15 lutego następnego roku.
- Dopuszczone mulczowanie międzyplonu po 15 listopada.
- Zakaz stosowania środków ochrony roślin na międzyplonach przez okres ich utrzymania.

- Opracowanie i przestrzeganie planu nawozowego na powierzchni gruntów ornych i trwałych użytków zielonych w gospodarstwie, opartego na bilansie azotu oraz chemicznej analizie gleby, określającego dawki składników pokarmowych (N, P, K, Mg oraz potrzeby wapnowania).
- Wariant z wapnowaniem, który obejmuje opisany wyżej zakres podstawowy rozszerzony o zastosowanie wapnowania, na gruntach o wartości pH poniżej lub równej 5,5, na których wykonywany został/zostanie zabieg wapnowania w roku składania wniosku. Wsparcie w zakresie wapnowania do poszczególnych działek rolnych przysługuje nie częściej niż raz na 4 lata.

- Uprawa co najmniej 3 różnych upraw na gruntach ornych w gospodarstwie, przy czym w strukturze zasiewów udział:
 - głównej uprawy nie przekracza 65%, a dwóch głównych upraw jest mniejszy niż 90%,
 - zbóż nie przekracza 65%,
 - gatunków roślin mających pozytywny wpływ na bilans glebowej materii organicznej (m.in. bobowatych) stanowi co najmniej 20%,
 - upraw mających ujemny wpływ na bilans materii organicznej (m.in.: okopowych) nie przekracza 30%.
- W przypadku uprawy rzepaku słomę po jego zbiorze rozdrabnia się i miesza z glebą lub przyoruje.

- Wymieszanie obornika z glebą maksymalnie w ciągu 12 godzin od aplikacji na gruncie ornym.

- Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo na gruntach ornych i trwałych użytkach zielonych.

Wymagane jest potwierdzenie realizacji praktyk za pomocą tzw. zdjęć geotagowanych przy wykorzystaniu aplikacji udostępnionej przez ARiMR lub oświadczeń.