



MINISTERSTWO
ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI

Propozycja wprowadzenia ekoschematu Rolnictwo węglowe

Joanna Czapla
Departament Płatności Bezpośrednich

22 czerwca 2022 r.



Ekoschematy

- I. Ekoschemat **Rolnictwo węglowe** łączący kilka dotychczasowych praktyk:
- Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt
 - Międzyplony ozime/Wsiewki śródplonowe
 - Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia – wariant podstawowy i wariant z wapnowaniem
 - Zróżnicowana struktura upraw
 - Wymieszanie obornika na gruntach ornych w ciągu 12 godzin od aplikacji
 - Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo
 - Uproszczone systemy uprawy
 - Wymieszanie słomy z glebą **NOWA**

Ekoschematy

II. Poniższe ekoschematy zostaną utrzymane jako oddzielne interwencje:

- **Obszary z roślinami miododajnymi**
- **Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roślin**
- **Biologiczna ochrona upraw**
- **Retencjonowanie wody na TUZ**

Rolnictwo węglowe - System punktowy

- Punkty zostały przypisane w ten sposób, aby **odpowiadały wysokości proponowanej stawki** za daną praktykę (wstępnie założono, że 1 pkt = ok. 100 zł). Punkty przyznawane będą do każdego ha, na którym realizowana będzie dana praktyka.
- Podstawę do wyliczenia płatności za ekoschemat stanowi **suma** punktów uzyskanych w ramach ekoschematu, uwzględniająca liczbę realizowanych praktyk, ich punktową wartość oraz powierzchnię, na której będą realizowane.
- W przypadku większego (lub mniejszego) zainteresowania realizacją poszczególnych praktyk w ramach ekoschematu proponowana **liczba punktów lub ich wartość** mogą ulec odpowiednio zmniejszeniu lub zwiększeniu (do maksymalnej wartości wyliczonej stawki).

Rolnictwo węglowe - System punktowy

Lp.	Ekoschemat – praktyki	Liczba pkt na podstawie kwoty stawki (każde 100 PLN = 1pkt)
1	Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt	3
2	Międzyplony ozime/Wsiewki śródplonowe	5
3A	Plan nawozowy - w. podstawowy	1
3B	Plan nawozowy - w. z wapnowaniem	3
4	Zróżnicowana struktura upraw	3
5	Wymieszanie obornika na gruntach ornym w ciągu 12 godzin od aplikacji	2
6	Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo	3
7	Uprozczone systemy uprawy	4
9	Wymieszanie słomy z glebą NOWA	2

Warunki przyznania płatności w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe

Warunkiem dostępu do ekoschematu jest uzyskanie **minimalnej liczby punktów**, która stanowi równowartość punktów, które rolnik otrzymałby w sytuacji realizacji na co najmniej 25 % powierzchni użytków rolnych najwyżej punktowanej praktyki.

Przykład:

Gospodarstwo 10 ha GO.

Warunek dostępu stanowi realizacja praktyk pozwalających na uzyskanie:

$25\% * 10 \text{ ha (powierzchnia gospodarstwa)} * 5 \text{ pkt (najwyżej punktowana praktyka)} = 12,5 \text{ pkt.}$

Oznacza to, że gospodarstwo **może np. zrealizować:**

	Wymieszanie słomy z glebą	$2,5 \text{ ha} * 2 \text{ pkt} = 5 \text{ pkt}$
	Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo	$2,5 \text{ ha} * 3 \text{ pkt} = 7,5 \text{ pkt}$
LUB		
	Uprozczone systemy uprawy	$12,5 \text{ pkt} / 4 \text{ pkt} = 3,13 \text{ ha}$
LUB		
	Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo	$12,5 \text{ pkt} / 3 \text{ pkt} = 4,7 \text{ ha}$
LUB		
	Międzyplony/Wsiewki śródplonowe	$12,5 \text{ pkt} / 5 \text{ pkt} = 2,5 \text{ ha}$



Warunki przyznania płatności w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe

- ✓ Możliwość realizacji dowolnej liczby praktyk w gospodarstwie po spełnieniu ustalonego warunku dostępu (limitu) do ekoschematu,
- ✓ Możliwość łączenia praktyk na tej samej działce rolnej zgodnie z tabelą łączenia

Łączenie poszczególnych praktyk w ramach Rolnictwa węglowego na tej samej działce

Praktyka		Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt	Międzyplony ozime / Wsiewki śródplonowe	Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (GO i TUZ)	Zróznicowana struktura upraw	Wymieszanie obornika na gruntach ornych w ciągu 12 h od aplikacji	Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo (GO i TUZ)	Uprozczone systemy uprawy	Wymieszanie słomy z glebą
		1	2	3	4	5	6	7	8
Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt	1		N	T	N	N	T	N	N
Międzyplony ozime / Wsiewki śródplonowe	2	N		T	T	N	N	N	N
Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (GO i TUZ)	3	T	T		T	T	T	T	T
Zróznicowana struktura upraw	4	N	T	T		T	T	T	T
Wymieszanie obornika na gruntach ornych w ciągu 12 godzin od aplikacji	5	N	N	T	T		N	N	N
Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo (GO i TUZ)	6	T	N	T	T	N		T	N
Uprozczone systemy uprawy	7	N	N	T	T	N	T		N
Wymieszanie słomy z glebą	8	N	N	T	T	N	N	N	

Dziękuję za uwagę