

# Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne

Od 2021 r.: zobowiązanie 5-letnie (bez zmian)

## Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone

- nawożenie: 2x wyniki analizy gleby (badanie podstawowe + węgiel organiczny), corocznie plan nawozowy,
- plodozmian: 3 grupy upraw, 4 rośliny min. 10% GO, 65% zbóż, dwie praktyki dodatkowe
- stawka płatności: **552 zł/ha GO od 2021 r.**

w 2022 r.: ostatni nabór?

# Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone – grupy upraw od 2018:

1. Zboża (w tym kukurydza, **orkisz**, mieszanki zbożowe)
2. ~~Mieszanki (w tym strączkowo-zbożowa)~~
2. Strączkowe i warzywa strączkowe (w tym **mieszanki strączkowe**)
3. Bobowate drobnonasienne (koniczyna i nostryk w uprawie jednorocznej)
4. Trawa lub inne pastewne rośliny zielne (jednoroczne)
5. Okopowe i warzywa korzeniowe
6. Oleiste
7. Warzywa kapustowate i rzepowate
8. Proso
9. Facelia
10. Len, Inianka
11. Mak
12. Gryka
13. Pozostałe warzywa
14. Rośliny miododajne
15. Zioła
16. Wieloletnie (**do 3 lat**)

Do grup upraw zalicza się grupy upraw, o których mowa w ust. 1 załącznika nr 4 do rozporządzenia, oraz grupę **upraw mieszanki**, która obejmuje **mieszanki strączkowo-gorzycowe, strączkowo-słonecznikowe** oraz **strączkowo-zbożowe**.

# Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone – praktyki dodatkowe:

- minimum 2 praktyki w ciągu pierwszych 4 lat
- 1 praktyka: międzyplon (1 października – 15 lutego)
- 2 praktyka (nie dotyczy upraw wieloletnich); do wyboru:
  - Międzyplon (1 października – 15 lutego) ↓
  - Przyoranie słomy
  - Przyoranie obornika
- Cel: poprawa bilansu materii organicznej

od 2019 r.: obowiązek przyorania biomasy międzyplonu; nie dotyczy przypadków uprawy gleby w systemie bezorkowym

dopuszczenie mulczowania od 2022 r.?

**Corocznie** na załączniku graficznym zaznacza się działki na których będą realizowane **praktyki dodatkowe**.

## Przykład dla 1 działki rolnej:

2021 Zboże - pszenica

2022 Mieszanka (zbożowo strączkowa) + międzyplon gorczyca\*

(muszę ją zasiać przed 1 października i zachować do 15 lutego)

2023 Oleiste (rzepak)

2024 Zboże - jęczmień ozimy + przyoruję słomę\*

2025 Zboże (w ostatnim roku nie liczy mi się praktyka dodatkowa)

**Bilans  
substancji  
organicznej**

		2021		2022		2023		2024		2025			
D1	110	1,00	lubin żółty	1,00	jęczmień jary	1,00	mieszanka strączkowo-	1,00	pszenżyto ozime	1,00	jęczmień jary	-1,26	-0,19
		2,00	przyoranie słomy	1,00	międzyplon ozimy	3,00	przyoranie słomy	3,00		3,00		1,07	
D2	110	0,40	ziemniak.	0,40	jęczmień jary.	0,40	Mieszanki.	0,40	ziemniak.	0,40	jęczmień jary.		-0,70
		0,40	ziemniak	0,40	jęczmień jary	0,40	mieszanka strączkowo- przyoranie obornika przefermentowaneo	0,40	ziemniak	0,40	jęczmień jary	-1,472	
D3	110			0,40	międzyplon ozimy	10,00		10,00		10,00		0,77	-0,48
		0,90	pszenica ozima.	0,90	Mieszanki.	0,90	pszenica ozima.	0,90	pszenżyto ozime.	0,90	lubin.		
E1	95	0,90	pszenica zwyczajna - f.ozima	0,90	mieszanka strączkowo-zbożowa	0,90	pszenica zwyczajna - f.ozima	0,90	pszenżyto ozime	0,90	lubin żółty	-1,134	-0,55
				0,90	międzyplon ozimy	2,70	przyoranie słomy	2,70		2,70		0,65	
E2	95	2,90	pszenżyto ozime.	2,90	Mieszanki.	2,90	pszenżyto ozime.	2,90	lubin.	2,90	pszenżyto ozime.		0,18
		2,90	pszenżyto ozime	2,90	mieszanka strączkowo-zbożowa	2,90	pszenżyto ozime	2,90	lubin żółty	2,90	pszenżyto ozime	-3,654	
E3	95	2,90	międzyplon ozimy	8,70	przyoranie słomy			5,80	przyoranie słomy	5,80		3,10	0,07
		0,50	pszenżyto ozime.	0,50	ziemniak.	0,50	pszenżyto ozime.	0,50	lubin.	0,50	ziemniak.		
E4	95	0,50	pszenżyto ozime	0,50	ziemniak	0,50	pszenżyto ozime	0,50	lubin żółty	0,50	ziemniak	-1,65	0,07
		0,50	międzyplon ozimy	12,50	przyoranie obornika przefermentowaneo			12,50	przyoranie obornika przefermentowaneo	12,50		1,83	
E5	95	0,38	Mieszanki.	0,38	Mieszanki.	0,38	lubin.	0,38	pszenżyto ozime.	0,38	pszenżyto ozime.		0,07
		0,38	mieszanka strączkowo-	0,38	mieszanka strączkowo-zbożowa	0,38	lubin żółty	0,38	pszenżyto ozime	0,38	pszenżyto ozime	-0,3344	
E6	95	0,38	międzyplon ozimy	1,14	przyoranie słomy	0,76	przyoranie słomy	0,76		0,76		0,41	0,07
		0,35	Mieszanki.	0,35	Mieszanki.	0,35	lubin.	0,35	pszenżyto ozime.	0,35	pszenżyto ozime.		
E7	95	0,35	mieszanka strączkowo-	0,35	mieszanka strączkowo-zbożowa	0,35	lubin żółty	0,35	pszenżyto ozime	0,35	pszenżyto ozime	-0,308	0,07
		0,35	międzyplon ozimy	1,05	przyoranie słomy	0,70	przyoranie słomy	0,70		0,70		0,27	

<b>G.O. RAZEM:</b>	39,52		39,52		39,52		39,52		39,52	
	<b>ha</b>	<b>udział %</b>	<b>ha</b>	<b>udział %</b>	<b>ha</b>	<b>udział %</b>	<b>ha</b>	<b>udział %</b>	<b>ha</b>	<b>udział %</b>
Powierzchnia zbóż	24,12	61,03%	15,40	38,97%	24,12	61,03%	15,40	38,97%	24,12	61,03%
Powierzchnia pierwszej z największych upraw	15,40	38,97%	13,99	35,40%	15,40	38,97%	13,99	35,40%	15,40	38,97%
Powierzchnia drugiej z największych upraw	10,13	25,63%	10,13	25,63%	10,13	25,63%	10,13	25,63%	10,13	25,63%
Powierzchnia trzeciej z największych upraw	7,36	18,62%	8,74	22,12%	7,36	18,62%	8,74	22,12%	7,36	18,62%
Powierzchnia czwartej z największych upraw	6,63	16,78%	6,66	16,85%	6,63	16,78%	6,66	16,85%	6,63	16,78%
Powierzchnia upraw łącznie od 4-tej do n-tej										

Kolejność upraw	Uprawa	Kolejność upraw	Uprawa	Kolejność upraw	Uprawa	Kolejność upraw	Uprawa	Kolejność upraw	Uprawa
<b>I</b>	WYKA JARA	<b>I</b>	KAPUSTA RZEPAK - OZIMY	<b>I</b>	KAPUSTA RZEPAK - OZIMY	<b>I</b>	WYKA JARA	<b>I</b>	WYKA JARA
<b>II</b>	PSZENICA OZIMA	<b>II</b>	WYKA JARA	<b>II</b>	JĘCZMIEŃ OZIMY	<b>II</b>	KAPUSTA RZEPAK - OZIMY	<b>II</b>	PSZENICA OZIMA
<b>III</b>	JĘCZMIEŃ OZIMY	<b>III</b>	JĘCZMIEŃ OZIMY	<b>III</b>	PSZENICA OZIMA	<b>III</b>	PSZENICA OZIMA	<b>III</b>	JĘCZMIEŃ OZIMY
<b>IV</b>	PSZENŻYTO OZIME	<b>IV</b>	PSZENICA OZIMA	<b>IV</b>	JĘCZMIEŃ JARY	<b>IV</b>	JĘCZMIEŃ JARY	<b>IV</b>	JĘCZMIEŃ JARY