



POMORSKI OŚRODEK
DORADZTWA ROLNICZEGO
W GDAŃSKU



JEDNOSTKA SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

SEMINARIUM POWIATOWE

PŁATNOŚCI ROLNO-ŚRODOWISKOWO-KLIMATYCZNE I EKOLOGICZNA W RAMACH PROW 2014-2020

Agnieszka Jereczek

Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku

Twardy Dół, 14.08.2015 r.

Prezentacja opracowana na podstawie projektu:

rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie
szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy
finansowej w ramach działania „Działanie rolno-
środowiskowo-klimatyczne”

z dnia 18.03.2015, (Dz. U. poz. 415)

oraz

rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie
szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy
finansowej w ramach działania „Rolnictwo ekologiczne”

z dnia 17.03.2015 (Dz.U. poz. 370) oraz zmieniające z dnia 08.07.2015 (Dz.U. poz.983)



Plakat autorstwa Wojciecha Stefańca
przygotowany na zlecenie ARiMR

Działanie Rolnictwo Ekologiczne

Rolnictwo ekologiczne

§ 4 ust. 2 – zobowiązanie ekologiczne

Wyróżniono 3 rodzaje zobowiązania ekologicznego, grupując pakiety pod względem rodzaju wykorzystywanych UR:

- grunty orne (pakiety 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 11 i warianty 4.1.2. i 10.1.2.);
- sady (warianty 4.1.1., 4.2., 10.1.1., 10.2.);
- TUZ (pakiet 6 i 12).

Wysokość stawek płatności ekologicznej (w zł/ha)

PAKIETY	WARIANTY	W OKRESIE KONWERSJI	PO KONWERSJI
Uprawy rolnicze		966	792
Uprawy warzywne		1557	1310
Uprawy zielarskie		1325	1325
Uprawy sadownicze	Podstawowe uprawy sadownicze, Uprawy jagodowe	1882	1501
	Ekstensywne uprawy sadownicze	790	660
Uprawy paszowe na gruntach ornych		787	559
Trwałe użytki zielone		428	428

Wniosek o przyznanie płatności – koszty transakcyjne

W przypadku płatności ekologicznej (PROW 2014-2020) rekompensata kosztów transakcyjnych przysługuje **niezależnie od realizowanego pakietu** i liczby realizowanych pakietów.

W przypadku ubiegania się o rekompensatę kosztów transakcyjnych, **należy zaznaczyć** odpowiednie pola **na pierwszej stronie Wniosku** o przyznanie płatności na rok 2015.

Dotacje do kosztów kontroli w działaniu Rolnictwo Ekologiczne

Koszty transakcyjne (załącznik 9)
nie więcej niż 20% wysokości płatności ekologicznej

Koszty transakcyjne	Wysokość kwoty refundacji (w zł)
do 5 ha	900
5 - 10 ha	1 000
10-20 ha	1 100
20-50 ha	1 300
50-100 ha	1 400
powyżej 100 ha	1 500

Rolnictwo ekologiczne

§ 5 ust. 1 – wymogi jakie musi spełnić rolnik

Rolnik realizujący zobowiązanie ekologiczne:

- posiada plan działalności ekologicznej;
- nie może przekształcać występujących w gospodarstwie TUZ;
- zachowuje elementy krajobrazu rolniczego nieużytkowane rolniczo, tworzące ostoje przyrody, określone w planie działalności ekologicznej;
- prowadzi rejestr działalności ekologicznej zawierający wykaz: działań agrotechnicznych, w tym zastosowania nawozów i wykonania zabiegów przy użyciu środków ochrony roślin, wypasu zwierząt (jeżeli jest prowadzony);
- przestrzega innych wymogów określonych dla pakietów i ich wariantów.

Rolnictwo ekologiczne

Wybrane wymogi:

Wymóg wspólny dla wszystkich pakietów:

- 1) co najmniej 30% plonu jest przeznaczone do przetwórstwa lub przekazania do innych gospodarstw lub sprzedaży – w przypadku pakietu 1–4 lub 7–10,
 - 2) plon jest przeznaczony do skarmiania zwierząt lub przekazania do innych gospodarstw lub sprzedaży – w przypadku pakietu 5, 6, 11 i 12 (z wyłączeniem przypadku, o którym mowa w § 9 ust. 14)
- co jest potwierdzone dokumentami stanowiącymi dokumentację księgową, o której mowa w art. 66 rozporządzenia Komisji (WE) nr 889/2008 z dnia 5 września 2008 r.

Wymogi w działaniu Rolnictwo ekologiczne

Uprawy paszowe na GO: (pakiet 5 i 11)

- Zwierzęta ekologiczne – 0,3 DJP/ha gruntów ornych i TUZ
- Gatunki zwierząt wymienione w załączniku nr 5: bydło, daniele, gęsi, indyki, jelenie szlachetne i wschodnie, kaczki, konie, króliki, kury, owce, perlice, świnie

Trwałe użytki zielone: (pakiet 6 i 12)

- Zwierzęta ekologiczne – 0,3 DJP/ha TUZ
- Gatunki zwierząt wymienione w załączniku nr 5: bydło, daniele, gęsi, jelenie szlachetne i jelenie wschodnie, konie, kozy, króliki, owce

Utrzymywane w gospodarstwie od 15 marca do 30 września

GOSPODARTWO EKOLOGICZNE



ROŚLINY OBJĘTE PŁATNOŚCIĄ EKOLOGICZNĄ

Uprawy rolnicze przykłady:

- Bobik
- Jęczmień j/o
- Łubin biały/żółty/wąskolistny
- Pszenica zwyczajna
- Pszenica orkisz j/o

- Koniczyna czerwona/biała na n.



GOSPODARTWO EKOLOGICZNE



ROŚLINY OBJĘTE PŁATNOŚCIĄ EKOLOGICZNĄ

Uprawy warzywne przykłady:

- Bób
- Brokuł
- Jarmuż
- Kalafior
- Kapusta pekińska/włoska
- Koper włoski
- Marchew
- Ogórek
- Por
- Rzodkiewka
- Seler korzeniowy/naciowy
- ziemniak



ROŚLINY OBJĘTE PŁATNOŚCIĄ EKOLOGICZNĄ

Uprawy zielarskie przykłady:

- Bazylia pospolita
- Czosnek niedźwiedzi
- Kminek zwyczajny
- Lawenda wąskolistna
- Majeranek ogrodowy
- Melisa lekarska
- Mięta pieprzowa
- Rumianek pospolity
- Szałwia lekarska



ROŚLINY OBJĘTE PŁATNOŚCIĄ EKOLOGICZNĄ

Uprawy sadownicze przykłady:

- Agrest
- Borówka
- Porzeczka
- Malina
- Truskawka
- Rokitnik
- Róża dzika



ROŚLINY OBJĘTE PŁATNOŚCIĄ EKOLOGICZNĄ

Uprawy paszowe przykłady:

- Koniczyna biała/czerwona
- Lucerna
- Mieszanka jednoroczna/wieloletnia traw
- Mieszanka jednoroczna/wieloletnia traw z motylkowatymi drobnonasiennymi
- Mieszanka zbożowa
- Seradela uprawna
- Jęczmień
- Żyto

GOSPODARTWO EKOLOGICZNE



Działanie

rolno-środowiskowo-klimatyczne



POMORSKI OŚRODEK
DORADZTWA ROLNICZEGO
W GDAŃSKU



JEDNOSTKA SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne – stawki płatności

Stawki płatności PROW 2014-2020		Degresywność
Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone	400 zł/ha	<p>Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczna jest przyznawana do gruntów ornych w wysokości:</p> <p>100 % stawki – 0,10 ha – 50 ha 75% stawki – powyżej 50 ha – 100 ha 60 % stawki – powyżej 100 ha</p>
Pakiet 2. Ochrona gleb i wód	<p>450 zł/ha (dotyczy pasów ochronnych na stokach o nachyleniu powyżej 20%)</p> <p>650 zł/ha (dotyczy międzyplonów)</p>	<p>Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczna jest przyznawana do gruntów ornych w wysokości:</p> <p>100 % stawki – 0,10 ha – 50 ha 75% stawki – powyżej 50 ha – 100 ha 60 % stawki – powyżej 100 ha</p>
Pakiet 3. Zachowanie sadów tradycyjnych drzew owocowych	1 964 zł/ha	<p>Brak degressywności</p> <p>Płatność jest przyznawana tylko do sadów.</p>

Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne – stawki płatności

Stawki płatności PROW 2014-2020			Degresywność
Pakiet 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000	Ekstensywne użytkowanie na OSO	600 zł/ha	<p>100 % stawki – 0,10 ha – 50 ha 75% stawki – powyżej 50 ha – 100 ha 60 % stawki – powyżej 100 ha</p> <p>Dla obszarów Natura 2000 położonych w granicach Parków Narodowych nie stosuje się progów degressywności</p>
	Rycyk a także Kszyk, Krwawodziób i Czajka	890 zł/ha	
	Wodniczka	1 199 zł/ha	
	Dubelt, a także Kulik Wielki	1 070 zł/ha	
	Derkacz	642 zł/ha	
	łąki trzęślicowe	1 276 zł/ha	
	łąki selernicowe i słonorośla	1 043 zł/ha	
	Murawy	<u>1 300 zł/ha</u>	
	Półnaturalne łąki wilgotne	911 zł/ha	
	Półnaturalne łąki świeże	1 083 zł/ha	
	Torfowiska (wymogi obowiązkowe)	<u>600 zł/ha</u>	
	Torfowiska (wymogi obowiązkowe i uzupełniające).	1206 zł/ha	

Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne – stawki płatności

Stawki PROW 2014-2020			Degresywność
Pakiet 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000	Łąki trzęślicowe	1 276 zł/ha	100 % stawki – 0,10 ha – 50 ha 75% stawki – powyżej 50 ha – 100 ha 60 % stawki – powyżej 100 ha
	Łąki selernicowe i słonorośla	1 043 zł/ha	
	Murawy	<u>1 300 zł/ha</u>	
	Półnaturalne łąki wilgotne	911 zł/ha	
	Półnaturalne łąki świeże	1 083 zł/ha	
	Torfowiska (wymogi obowiązkowe)	<u>600 zł/ha</u>	
	Torfowiska (wymogi obowiązkowe i uzupełniające).	1206 zł/ha	
Pakiet 6. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie	Uprawa	750 zł/ha	100 % stawki – 0,10 ha – 50 ha 75% stawki – powyżej 50 ha – 100 ha 60 % stawki – powyżej 100 ha Płatność przysługuje do maksymalnej powierzchni 5 ha dla poszczególnych gatunków /odmian roślin uprawnych.
	Wytwarzanie nasion/materiału siewnego	1 000 zł/ha	

Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne – stawki płatności

Stawki PROW 2014-2020			Degresywność
Pakiet 7. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie	Zachowanie lokalnych ras bydła	1 600 zł/szt.	Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczna przysługuje do maksymalnej liczby zwierząt w jednym stadzie tj.: (i) krów: 100 sztuk; (ii) loch tej samej rasy: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 70 loch stada podstawowego świń rasy puławskiej,; ▪ 100 loch stada podstawowego świń rasy złotnickiej białej; ▪ 100 loch stada podstawowego świń rasy złotnickiej pstrej.
	Zachowanie lokalnych ras koni	1 500 zł/szt.	
	Zachowanie lokalnych ras owiec	360 zł/szt.	
	Zachowanie lokalnych ras świń	1 140 zł/szt.	
	Zachowanie lokalnych ras kóz	580 zł/szt.	

Wniosek o przyznanie płatności – koszty transakcyjne

W przypadku płatności rolno-środowiskowo-klimatycznej (PROW 2014-2020) rekompensata kosztów transakcyjnych przysługuje w ramach:

- Pakietu 4.** Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000,
- Pakietu 5.** Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000,
- Pakietu 6.** Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie.

Koszty transakcyjne i wysokość kwoty przeznaczanej na ich refundację

Koszty transakcyjne dla wariantów Pakietu 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000 i wariantów Pakietu 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2000

KOSZTY TRANSAKCYJNE		Wysokość kwoty przeznaczanej na refundację kosztów transakcyjnych
Koszty transakcyjne w związku z sporządzeniem dokumentacji przyrodniczej dla siedliska o powierzchni	do 1 ha	260 zł
	powyżej 1 ha do 5 ha	1 000 zł
	powyżej 5 ha do 20 ha	2 000 zł
	powyżej 20 ha do 50 ha	3 000 zł
	powyżej 50 ha	4 000 zł

PRŚK

Pakiet 1.

Rolnictwo zrównoważone

Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone.

Wymogi dotyczą wszystkich gruntów ornych w gospodarstwie.

- 1. Obowiązek posiadania planu działalności rolnośrodowiskowej;**
- 2. Obowiązek zachowania wszystkich trwałych użytków zielonych i elementów krajobrazu nieużytkowanych rolniczo stanowiących ostoje dzikiej przyrody;**
- 3. Zastosowanie minimum 4 upraw* w plonie głównym w ciągu roku w gospodarstwie, w tym udział głównej rośliny, oraz łącznie zbóż w strukturze zasiewów nie może przekraczać 65% i udział każdej uprawy nie może być mniejszy niż 10% ;**

() uprawa – zdefiniowana w art. 44 ust. 4 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1307/2013*

- 4. Dwukrotna chemiczna analiza gleby (pH, P, K, Mg i węgiel organiczny) – wykonana w pierwszym (lub poprzedzającym) i w piątym (lub poprzedzającym) roku realizacji pakietu;**

Pakiet 1. Rolnictwo zrównoważone – płodozmian (przykład)

C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
B2	238	4,00	owies.	4,00	kapusta rzepak - ozimy.	4,00	pszenica ozima.	4,00	wyka jara.	4,00	jęczmień jary.	
		4,00	owies siewny	4,00	rzepak ozimy	4,00	pszenica zwyczajna - f.ozima	4,00	bobik		jęczmień jary	-4,64
		16,00	przyoranie słomy	28,00	przyoranie słomy	26,00	przyoranie słomy	4,00	międzyplon ścierniskowy	4,00		
C1	291	14,00	kapusta rzepak - jary.	14,00	pszenica ozima.	14,00	wyka jara.	14,00	jęczmień jary.	14,00	kapusta rzepak - ozimy.	
		14,00	rzepak jary	14,00	pszenica zwyczajna - f.ozima	14,00	bobik	14,00	jęczmień jary		rzepak ozimy	-16,24
		56,00	przyoranie słomy	91,00	przyoranie słomy	14,00	międzyplon ścierniskowy	63,00	przyoranie słomy	63,00		
D1	293	43,00	wyka jara.	43,00	jęczmień jary.	43,00	kapusta rzepak - ozimy.	43,00	pszenica ozima.	43,00	wyka jara.	
		43,00	bobik	43,00	jęczmień jary	43,00	rzepak ozimy	43,00	pszenica zwyczajna - f.ozima	43,00	bobik	-37,84
		150,50	przyoranie słomy	43,00	międzyplon ścierniskowy	301,00	przyoranie słomy	279,50	przyoranie słomy			
E1	294	8,00	łubin.	8,00	kapusta rzepak - ozimy.	8,00	pszenica ozima.	8,00	łubin.	8,00	jęczmień jary.	
		8,00	łubin złoty	8,00	rzepak ozimy	8,00	pszenica zwyczajna - f.ozima	8,00	łubin złoty	8,00	jęczmień jary	-7,04
		8,00	przyoranie słomy	56,00	przyoranie słomy	52,00	przyoranie słomy	8,00	międzyplon ścierniskowy	8,00		
F1	3/10	20,00	jęczmień jary.	20,00	wyka jara.	20,00	jęczmień jary.	20,00	kapusta rzepak - ozimy.	20,00	pszenica ozima.	
		20,00	jęczmień jary	20,00	bobik	20,00	jęczmień jary	20,00	rzepak ozimy	20,00	pszenica zwyczajna - f.ozima	-32,8
		90,00	przyoranie słomy	20,00	międzyplon ścierniskowy	90,00	przyoranie słomy	140,00	przyoranie słomy	140,00		
		102,00		102,00		102,00		102,00		102,00		
		ha	udział %	ha	udział %	ha	udział %	ha	udział %	ha	udział %	
Powierzchnia zbóż		37,00	36,27	57,00	55,88	45,00	44,12	57,00	55,88	45,00	44,12	
Powierzchnia pierwszej z największych			42,16		42,16		42,16		42,16		42,16	

B.2.

Planowane zmianowanie roślin uprawnych (na gruntach omych) w okresie realizacji pakietu

Rolnictwo zrównoważone.

Działki rolne	Działki ewidencyjne	2015		2016		2017		2018		2019		Bilans substancji organicznej dla działek rolnych	
		Pow. ha	Uprawa	Pow. ha	Uprawa	Pow. ha	Uprawa	Pow. ha	Uprawa	Pow. ha	Uprawa	uprawy i dodatkowe praktyki - bilans na działce rolnej	t.s.m. substancji organicz.
		Pow. ha	Roślinna	Pow. ha	Roślinna	Pow. ha	Roślinna	Pow. ha	Roślinna	Pow. ha	Roślinna		
		ha lub t	Prak. dodatk.	ha lub t	Prak. dodatk.	ha lub t	Prak. dodatk.	ha lub t	Prak. dodatk.	ha lub t	Prak. dodatk.		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16
A1	166/2	9,41	owies	9,41	kapusta rzepak - ozimy	9,41	żyto ozime	9,41	lubin	9,41	owies	-15,4324	11,78
		9,41	owies siewny	9,41	rzepak ozimy	9,41	żyto ozime	9,41	lubin zbity	9,41	owies siewny		
		37,64	przyoranie słomy	65,87	przyoranie słomy	47,05	przyoranie słomy	9,41	międzyplon ścierniskowy				
B1	238	3,59	jęczmień jary	3,59	kapusta rzepak - ozimy	3,59	pszenica ozima	3,59	wyka jara	3,59	jęczmień jary	-5,8876	5,73
		3,59	jęczmień jary	3,59	rzepak ozimy	3,59	pszenica zwy. ozajna - f.ozima	3,59	bobik	3,59	jęczmień jary		
		15,16	przyoranie słomy	25,13	przyoranie słomy	23,34	przyoranie słomy	3,59	międzyplon ścierniskowy				
B2	238	4,00	owies	4,00	kapusta rzepak - ozimy	4,00	pszenica ozima	4,00	wyka jara	4,00	jęczmień jary	-4,64	7,96
		4,00	owies siewny	4,00	rzepak ozimy	4,00	pszenica zwy. ozajna - f.ozima	4,00	bobik		jęczmień jary		
		15,00	przyoranie słomy	28,00	przyoranie słomy	25,00	przyoranie słomy	4,00	międzyplon ścierniskowy	4,00			
C1	291	14,00	kapusta rzepak - jary	14,00	pszenica ozima	14,00	wyka jara	14,00	jęczmień jary	14,00	kapusta rzepak - ozimy	-16,24	21,84
		14,00	rzepak jary	14,00	pszenica zwy. ozajna - f.ozima	14,00	bobik	14,00	jęczmień jary		rzepak ozimy		
		56,00	przyoranie słomy	91,00	przyoranie słomy	14,00	międzyplon ścierniskowy	63,00	przyoranie słomy	63,00			
D1	293	43,00	wyka jara	43,00	jęczmień jary	43,00	kapusta rzepak - ozimy	43,00	pszenica ozima	43,00	wyka jara	-37,84	93,91
		43,00	bobik	43,00	jęczmień jary	43,00	rzepak ozimy	43,00	pszenica zwy. ozajna - f.ozima	43,00	bobik		
		150,80	przyoranie słomy	43,00	międzyplon ścierniskowy	301,00	przyoranie słomy	279,50	przyoranie słomy				
E1	294	8,00	lubin	8,00	kapusta rzepak - ozimy	8,00	pszenica ozima	8,00	lubin	8,00	jęczmień jary	-7,04	14,03
		8,00	lubin zbity	8,00	rzepak ozimy	8,00	pszenica zwy. ozajna - f.ozima	8,00	lubin zbity	8,00	jęczmień jary		
		8,00	przyoranie słomy	56,00	przyoranie słomy	52,00	przyoranie słomy	8,00	międzyplon ścierniskowy	8,00			

PRŚK

PAKIET 2. Ochrona gleb i wód

2.1. Międzyplony

Międzyplony

- **Zazielenianie – obszar EFA:** zasiew 2 gatunkowy (nie 2 zboża)
 - ścierniskowy: 20 sierpnia – 1 października
 - ozimy: 1 października – 15 lutego
- **Wariant programów rolnośrodowiskowych:**
 - PRŚ z 2012 – bez zmian; zasiew 1 gatunku ozimego lub jarego; 30 września – 1 marca
 - PRŚ z 2013 lub 2014 – dostosowanie lub rezygnacja, lub przejście na PRŚK,
 - PRŚK z 2015: **min. 3 gatunki** (zboża do 70%), **15 września – 1 marca**, tylko na obszarach E, OSN lub o niskiej zawartości próchnicy
- **Praktyka dodatkowa dla pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone PRSK:** zasiew 1 gat. 1 października – 15 lutego

Do jakich gruntów jest przyznana płatność rolno-środowiskowo-klimatyczna?

Pakiet 2. Ochrona gleb i wód

wariant 2.1. - mieszanki roślin jako międzyplon uprawiane po plonie głównym

wariant 2.2. - pasy traw o szerokości nie mniejszej niż 6 metrów, założone w poprzek stoku

- na obszarach szczególnie zagrożonych erozją wodną, na obszarach problemowych o niskiej zawartości próchnicy (załącznik nr 5), lub obszarach szczególnie narażonych na zanieczyszczenia azotanami pochodzenia rolniczego (OSN),

OSN w pow. Starogardzkim: **gm. Bobowo, Skórcz, Smętowo Graniczne**

obszar erozyjny: **1 obręb geodezyjny Obozin k. Skarszew**

- a w przypadku pasów traw, jeżeli dodatkowo co najmniej część gruntów położonych na działce ewidencyjnej, na której występują te pasy, jest położonych na stoku o nachyleniu powyżej 20%.

PRŚK

Pakiet 7.

Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie



POMORSKI OŚRODEK
DORADZTWA ROLNICZEGO
W GDAŃSKU



JEDNOSTKA SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Pakiet 7.

Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie

7.1 Zachowanie lokalnych ras bydła (1600 zł/szt.)

Rasa:

- Bydło rasy polskiej czerwonej
- Bydło rasy białogrzbietej
- Bydło rasy polskiej czerwono-białej
- Bydło rasy polskiej czarno-białej
(*min. 4 krowy*)



Pakiet 7.

Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie

7.2. Zachowanie lokalnych ras koni (1500 zł/szt.)

Rasa:

- Koniki polskie
- Konie huculskie
- Konie małopolskie
- Konie śląskie
- Konie wielkopolskie
- Konie zimnokrwiste w typie sokólskim
- Konie zimnokrwiste w typie sztumskim !

(min. 2 klacze)



Pakiet 7.

Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie

7.3. Zachowanie lokalnych ras owiec (360 zł/szt.)

Rasa przykłady:

- Wrzosówka
- Pomorska
- Świniarka
- Wielkopolskie
- Czarnogłówka

(min. 10 owiec matek dla wrzosówki, pomorskiej)



Owce pomorskie (pakiet 7.3.)



Pakiet 7.

Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie

7.4. Zachowanie lokalnych ras świń (1140 zł/szt.)

Rasy:

- Puławska
- Złotnicka biała
- Złotnicka pstra



(min. 8 loch rasy złotnickiej)

Pakiet 7.

Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie

7.5. Zachowanie lokalnych ras kóz (580 zł/szt.)

Koza karpacka

(min. 3 kozy matki)

Pakiet 7.

rolnik utrzymuje wpisane do księgi hodowlanej krowy, klacze, lochy, owce matki lub kozy matki ras, objęte programem ochrony zasobów genetycznych



TUZ Cenne Przyrodniczo (pakiet 4.7 OSO)



dziękuję za uwagę

