



DSV COUNTRY

Mieszanki pastewne 2025



Innowacje
dla rozwoju



Zadbajmy o naszą ziemię - to nasz największy kapitał.

Utrzymanie ziemi w dobrym stanie jest podstawą sukcesu w gospodarstwie. W DSV od 100 lat pracujemy na rzecz zdrowych, wydajnych pod względem składników pokarmowych odmian i jesteśmy ekspertami w zakresie zrównoważonych systemów płodozmianu. Dzięki naszym nasionom można uzyskać wysokiej jakości plony i zapewnić żyzność gleby.

Spis treści:

- 4 | COUNTRY - najwyższe plony z najlepszą jakością paszy
- 5 | COUNTRY Top-odmiany
- 6 | COUNTRY Energy
- 12 | COUNTRY G (Trwałe Użytki Zielone)
- 18 | COUNTRY F (Polowe Użytki Zielone)
- 26 | Lucerny siewne
- 27 | Międzyplony pastewne
- 28 | COUNTRY Organic
- 29 | COUNTRY Horse
- 30 | Międzyplony TerraLife®

Kompetencja DSV w produkcji pasz – korzyścią dla zwierząt i sukcesem rolnika!

Wysokiej jakości pasza jest podstawą zdrowia i wydajności zwierząt.

Dlatego też firma Deutsche Saatveredelung AG (DSV) od chwili założenia w 1923 roku zajmuje się produkcją pasz. Od ponad 90 lat hodujemy trawy pastewne i rośliny motylkowe. Wykorzystujemy nasze kilkudziesięcioletnie doświadczenie w tej dziedzinie, aby oferować wysokowydajne odmiany i mieszanki traw zapewniające optymalną opiekę nad zwierzętami.

Jeśli chodzi o trawy pastewne i rośliny motylkowe, nasze odmiany o szczególnie wysokiej strawności i zbilansowanych, wartościowych składnikach, otrzymują znak jakości Milk Index. Odmiany ze znakiem **Milk Index** zawierają mniejszą ilość niestrawnej ligniny, będącej składnikiem ścian komórkowych, przez co poprawia się wartość paszy i wzrasta wydajność mleczna. Przy opracowywaniu dawki pokarmowej w żywieniu przeżuwaczy składniki kukurydzy i traw pastewnych uzupełniają się optymalnie. Odpowiedni stosunek skrobi, białka, włókna surowego i energii jest podstawą przyjaznej dla przeżuwaczy i wydajnej dawki pokarmowej.

DSV jest jedynym hodowcą w Niemczech posiadającym własny program mieszanek traw pastewnych i roślin motylkowych. Z dumą patrzymy na 30-letnią historię sukcesu programu **COUNTRY**. Nasze kilkudziesięcioletnie doświadczenie w hodowli, łączeniu gatunków i odmian dostosowanych do stanowiska i użytkowania zawarte w programie COUNTRY, a także fachowe doradztwo w Twoim gospodarstwie stają się gwarancją Twojego sukcesu.

Trawy pastewne DSV to wysoka produkcja mleka i opłacalność.

W drodze do sukcesu w produkcji pasz – chętnie Ci doradzimy!

Jedyny w Niemczech program mieszanek bezpośrednio od hodowcy:

COUNTRY łączy najwyższe plony z najlepszą jakością paszy objętościowej

Mieszanki traw COUNTRY zawierają wysokiej jakości odmiany:

Gatunek	Odmiana	Cechy szczególne	Ploidalność
Życica trwała	wczesna	KARATOS	t
		MIRTELLO	t
	średnia	ALLIGATOR	t
		ASTONHOCKEY	M
		BOTOND	t
		EUROCONQUEST 	M
		EXPLOSION 	M
		TRIVOS	t
	późna	CHEVALIER	M
		HURRICANE	t
		KAIMAN 	d
		ROSSIMONTE 	d
		SHERLOCK	M
		THERESE 	M
Życica mieszańcowa	VALERIO	M	
	ASTONCRUSADER	t	
Życica wielokwiatowa	PIROL	d	
	DORIKE	t	
	DOLOMIT	t	
	LIPSOS	t	
Życica westerwoldzka	LYRIK	t	
	SENDERO 	d	
	ALBERTO	t	
	ARNOLDO	t	
Festulolium	FALLADINO	t	
	RODILLO 	d	
Kupkówka pospolita	FEDORO	t	
	REVOLIN		
Tymotka łąkowa	ROSSEUR		
	ATURO		
Kostrzewa trzcinowa	RADDE		
	FERGUSON		
	ROSCATI		
Kostrzewa czerwona	ROTINO		
	RAFAEL		
Wiechlina łąkowa	LATO		
	LIBLUE		
Kostrzewa łąkowa	BALTAS	d	
	LIHEROLD	d	
	SCHWETRA 	t	
Lucerna	DAKOTA		
	FLEETWOOD 		
	FRAVER		
	PLANET		
Koniczyna czerwona	HARMONIE	d	
	MILVUS	KP	
Koniczyna biała	BIANCA		
	LIFLEX		

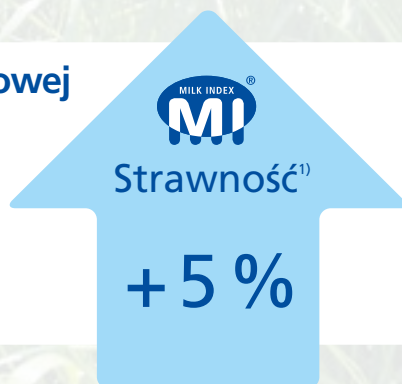
Jan Hindrik
Hodowca traw DSV

» Życica trwała jest najintensywniej uprawianym gatunkiem w północno-zachodniej Europie ze wszystkich gatunków traw pastewnych. W ciągu 50 lat plon suchej masy wzrósł o 40% do 120 dt/ha*.
Dzisiejsza odmiana DSV EXPLOSION oprócz plonu masy zapewnia szczególnie wysoką strawność i koncentrację składników pokarmowych. «

* Źródło: <https://www.bdp-online.de/de/Pflanzenzuechtung/Kulturarten/Futterpflanzen>


Postęp hodowlany w zakresie wartości paszowej

Wyższa strawność
=
Wyższe spożycie paszy i energii
=
Wyższa produkcja mleka



Od ponad 30 lat hodowcy DSV selekcionują nowe rośliny pastewne nie tylko w kierunku wysokiego plonu, odporności na choroby i abiotyczne czynniki stresowe, ale także w celu uzyskania wysokich parametrów wartości paszowej odmian jak: strawność ściany komórkowej, czy zawartość cukru i białka. Takie kryteria hodowli zwiększają nie tylko ilość, ale i jakość paszy objętościowej stając się kluczem do wyższej i tańszej produkcji mleka.

¹⁾ Analiza wyników doświadczeń wewnętrznych DSV z lat 2012-2022

M = przydatność na mursze
d = odm. diploidalna
t = odm. tetraploidalna
KP = koniczyna czerwona z możliwością pastwiskowania
 = odmiany o szczególnie wysokiej strawności i wysokim stężeniu składników odżywczych, patrz str. 10-11




COUNTRY Energy – pasza o najwyższej jakości i strawności w centrum uwagi

Więcej
o COUNTRY
Energy



Mieszanki COUNTRY Energy zapewniają najlepszą jakość paszy i wysokie plony obniżając koszt paszy w ogólnych kosztach produkcji. Mieszanki zapewniają założenie wysokowydajnej runi na wszystkich stanowiskach oraz maksymalną wydajność paszy objętościowej.

- Maksymalny postęp hodowlany w każdej mieszance
- Najwyższa jakość paszy przy wysokiej koncentracji energii i wysokich plonach
- Mieszanki dostosowane także na trudne stanowiska

Mieszanka	Oznaczenie	Podisiew	Nowy zasiew	Ilość wysiewu kg/ha	Opis	Skład w % wagowych												Stanowisko					Użytkowanie						
						Żyćica trwała średnia	Żyćica trwała późna	Tymotka łąkowa	Kostrzewa łąkowa	Wieżlina łąkowa	Kupkówka pospolita	Festulolium	Kostrzewa trzcinowa	Koniczyna biała	Koniczyna czerwona	Cykoria pastewna	Babka lancetowata	Suche	Normalne	Wilgotne	Murszowe	Górzyste	Pastwiskowe	Kośno pastwiskowe	Kośne				
COUNTRY E 2020	Późna z koniczyną	X	X	35–40	Mieszanka do intensywnego użytkowania kośnego i pastwiskowego na świeżych stanowiskach mineralnych z dobrym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe	40	45	10						5						••	•••	•••	••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
COUNTRY E 2025	Specjal	(X)	X	35–40	Najlepsza jakość na trudnych stanowiskach: suchych, mokrych, zimnych, torfach niskich lub terenach pogórza	10	10	25	40	15										•••	••	••	•••	••	••	•	••	••	•••
COUNTRY E 2026	Białko	X	X	35–40	Wysokoplonująca mieszanka traw z koniczynami, o optymalnej zawartości energii i białka	40	35							5	20					••	•••	•••	•	•••	•	••	••	••	•••
COUNTRY E 2027	Milk Index 	X	X	40	Wysokowydajna mieszanka o najwyższej jakości paszy objętościowej	40	60													•	•••	•••	••	••	•••	•••	•••	•••	•••
COUNTRY E 2030	Ziółowa łąka  MultiLife	X	X	35–40	Intensywne użytkowanie kośne i pastwiskowe na świeżych glebach mineralnych z dobrym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe	40	42	10						5		2	1			••	•••	•••	••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
COUNTRY E 2031	Ziółowa z koniczynami i trawą  MultiLife	(X)	X	35–40	Mieszanka traw, koniczyn i ziół na wieloletnie użytkowanie		22	12	15		5	10	12	5	15	2	2			•••	•••	•••	•	•••	•	••	••	••	•••

W przypadku niedostępności poszczególnych odmian są one zastępowane przez inne o porównywalnej wartości.



••• szczególnie polecana/bardzo dobra •• polecana/dobra • ograniczone stosowanie/średnia

COUNTRY Energy 2020

Późna z koniczyną

Mieszanka do intensywnego użytkowania kośnego i pastwiskowego na świeżych stanowiskach mineralnych z dobrym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe.

- Wysoka koncentracja energii dzięki średnim i późnym życicom trwałym i koniczynie białej
- Koniczyna zagęszcza darń i jest doskonałym źródłem białka
- Zimotrwała i wydajna tymotka zapewnia niezbędną strukturę paszy
- Nadaje się do zakładania nowego użytku oraz do podsiewu

45 %	Życica trwała późna	SHERLOCK, VALERIO
40 %	Życica trwała średnia	EUROCONQUEST  , EXPLOSION 
10 %	Tymotka łąkowa	RADDE
5 %	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX

Użytkowanie: 4 – 5 razy w roku
Ilość wysiewu: 35 – 40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20 – 25 kg/ha podsiew, 7 – 10 kg/ha (kilkakrotnie w roku)



COUNTRY Energy 2025

Specjal

Najlepsza wartość paszowa na trudnych stanowiskach. Odpowiednia na stanowiska suche, mokre, zimne, torfy niskie lub tereny pogórza.

- Duży plon i zimotrwałość dzięki wysokim trawom - kostrzewie łąkowej i tymotce łąkowej
- Duża gęstość runi i wytrzymałość dzięki życicy trwałej i wiechlinie łąkowej

Bardzo dobra do produkcji siana

40 %	Kostrzewa łąkowa	BALTAS, SCHWETRA 
25 %	Tymotka łąkowa	RADDE
15 %	Wiechlina łąkowa	LIBLUE
10 %	Życica trwała średnia	EXPLOSION 
10 %	Życica trwała późna	VALERIO

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 15–20 kg/ha podsiew, 7–10 kg/ha (kilkakrotnie w roku, tylko gdy dużo luk)



COUNTRY Energy 2026

Białko

Wysokoplonująca mieszanka traw z koniczynami, o optymalnej zawartości energii i białka.

- Najwyższa jakość paszy objętościowej i pewne zakiszenie dzięki wysokiemu udziałowi życic trwałych
- Wyjątkowo dobra elastyczność użytkowania dzięki szczególnemu połączeniu średnich i późnych życic z koniczynami
- Wyższy udział koniczyn dający bardzo wysokie plony białka

Zalecamy również jako wsiewkę koniczyny

40 %	Życica trwała średnia	EUROCONQUEST  , EXPLOSION 
35 %	Życica trwała późna	HURRICANE, VALERIO
20 %	Koniczyna czerwona	HARMONIE, MILVUS
5 %	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX

Użytkowanie: 4–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 15–20 kg/ha podsiew, 7–10 kg/ha (kilkakrotnie w roku)



Użytki zielone bogate gatunkowo

COUNTRY Energy 2030

Ziołowa łąka MultiLife

Intensywne użytkowanie kośne i pastwiskowe na świeżych glebach mineralnych z dobrym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe.

- Wysoka koncentracja energii dzięki średnim i późnym życicom trwałym
- Babka lancetowata i cykoria zwiększają smakowitość
- Zioła stabilizują mieszankę szczególnie w suszy

42 %	Życica trwała późna	SHERLOCK, VALERIO
40 %	Życica trwała średnia	EUROCONQUEST  , EXPLOSION 
10 %	Tymotka łąkowa	LISCHKA
5 %	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX
2 %	Cykoria pastewna	
1 %	Babka lancetowata	


Użytkowanie: 4 razy i więcej w roku
Ilość wysiewu: 35 – 40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20 – 25 kg/ha przy podsiewie, 7 – 10 kg/ha przy podsiewie kilkakrotnie w ciągu roku

COUNTRY Energy 2031

Ziołowa łąka z koniczynami i trawą MultiLife

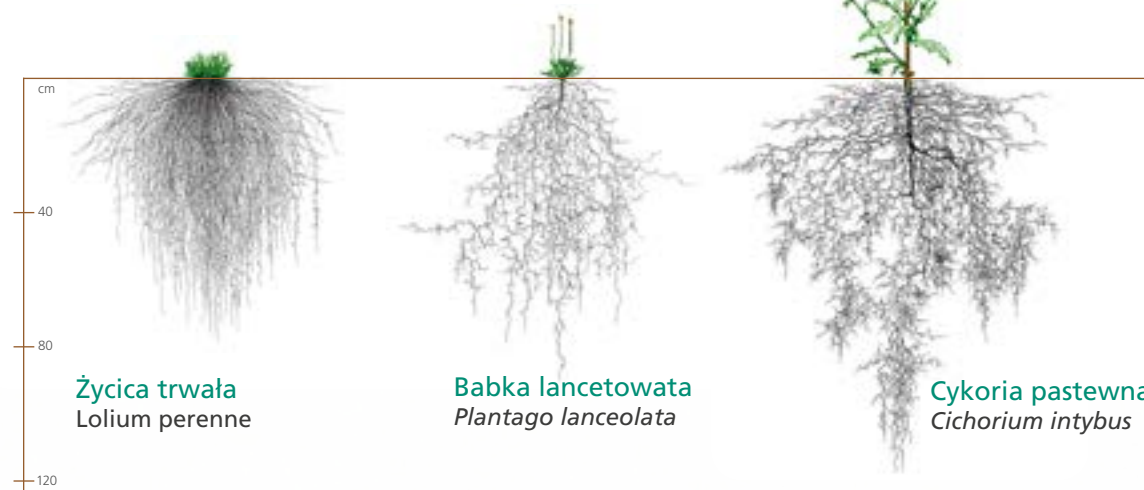
Mieszanka traw, koniczyn i ziół na wieloletnie użytkowanie.

- Kombinacja gatunków roślin z różnych rodzin
- Wysokie plony i jakość paszy dzięki inteligentnemu połączeniu gatunków
- Użytek stabilny pod względem plonu także w trudnych warunkach

22 %	Życica trwała późna	VALERIO
15 %	Koniczyna czerwona	HARMONIE, MILVUS
15 %	Kostrzewa łąkowa	SCHWETRA 
12 %	Tymotka łąkowa	RADDE
12 %	Kostrzewa trzcinowa	ROTINO
10 %	Festulolium	FEDORO
5 %	Kupkówka pospolita	ROSSEUR
5 %	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX
2 %	Babka lancetowata	
2 %	Cykoria pastewna	

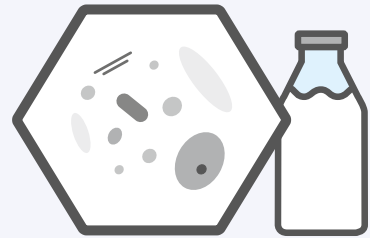
Użytkowanie: 3 – 5 razy w roku
Ilość wysiewu: 35 – 40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20 – 25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

Solidniejsza darń dzięki różnorodnej architekturze korzeni



Znak wysokiej jakości paszowej

DSV jest liderem w dziedzinie jakościowej hodowli roślin pastewnych o wysokiej wydajności mlecznej. **Odmiany ze znakiem Milk Index zawierają mniej niestrawnej ligniny** będącej składnikiem ściany komórkowej, a więcej składników komórkowych. **Przyspiesza to strawność** ściany komórkowej i zwiększa wydajność mleczną.



Średnia strawność komórki roślinnej







Strawność komórki roślinnej Milk Index

Wysokowydajna mieszanka
o najwyższej jakości paszy objętościowej

COUNTRY Energy 2027

Milk Index

- 100% mieszanek ze znakiem Milk Index: odmiany szczególnie lekkostrawne z najwyższą koncentracją energii
- Znakomita jakość paszy i wysokie plony dzięki optymalnemu połączeniu życicy trwałej średnio-wczesnej i późnej
- Zaprojektowany z myślą o maksymalnej wydajności paszy

60%	Życica trwała późna	KAIMAN  ROSSIMONTE 
40%	Życica trwała średnia	EUROCONQUEST  EXPLOSION 

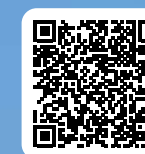
Użytkowanie: 4–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie,
20 – 25 kg/ha przy podsiewie,
7 – 10 kg/ha przy podsiewie kilkakrotnie w ciągu roku

Więcej mleka z Milk Index!



COUNTRY G (Trwałe Użytki Zielone) – trwałe i wydajne mieszanki dopasowane do stanowiska

Więcej o COUNTRY
Trwałych Użytkach
Zielonych



Mieszanki COUNTRY G (Trwałe Użytki Zielone) zapewniają wysoki poziom bezpieczeństwa plonów i wysoką jakość paszy. Skład mieszanek jest dostosowany do potrzeb różnych stanowisk trawiastych, dlatego istnieją mieszanki odpowiednie dla każdej lokalizacji.

- Wieloletnie mieszanki o dobrej gęstości runi
- Wysoki poziom plonów i jakości
- Połączenie różnych gatunków i grup wczesności

Mieszanka	Oznaczenie	Podsiew	Nowy zasiew	Ilość wysiewu nowy zasiew kg/ha	Opis	Skład w % wagowych										Stanowisko					Użytkowanie										
						Żylica trwała wczesna	Żylica trwała średnia	Żylica trwała późna	Tymotka łąkowa	Kostrzewa łąkowa	Wiechlina łąkowa	Kupkówka pospolita	Festulolium	Kostrzewa trzcinowa	Kostrzewa czerwona	Koniczyna biała	Koniczyna czerwona	Suche	Normalne	Wilgotne	Murszowe	Górzyste	Pastwiskowe	Kośno pastwiskowe	Kośne						
COUNTRY G 2001	Podsiew bez koniczyny	X	X	40	Wydajna mieszanka do podsiewu na intensywne użytki zielone	20	20	60																•••	•••	•••					
COUNTRY G 2004	Podsiew z koniczyną	X	X	40	Wydajna mieszanka traw z koniczyną do podsiewu na intensywne użytki zielone	25	25	45								5											•••	•••	•••		
COUNTRY G 2010	Kośno-pastwiskowa uniwersalna z koniczyną		X	35–40	Szerokie zastosowanie na różne stanowiska w użytkowaniu kośnym lub kośno – pastwiskowym	15	20		15	35	10													••	•••	•••	•••	•••	•	••	•••
COUNTRY G 2011	Kośno-pastwiskowa uniwersalna bez koniczyny		X	35–40	Mieszanka na trwałe użytki zielone w użytkowaniu kośnym lub kośno-pastwiskowym, na gleby normalne, murszowe oraz na pogórza	15	25		15	35	10													••	•••	•••	•••	•••	•	••	•••
COUNTRY G 2012	Trwała łąka		X	35–40	Intensywne kośne lub przemienne użytkowanie na stanowiskach średnich do dobrych	5		30	20	20	10													••	•••	•••	••	•••	•	•••	•••
COUNTRY G 2013	Kośno-pastwiskowa na stanowiska suche		X	35–40	Mieszanka na trwałe użytki zielone do intensywnego użytkowania kośnego i przemienne na stanowiskach suchych	10	10							45	20		10							•••	••	•	•	•••	•	••	•••
COUNTRY G 2014	Na stanowiska trudne		X	40	Wydajna mieszanka na trudne stanowiska o zmiennych warunkach środowiskowych		25	10	10	10					5		40							•••	••	••	••	••	••	••	•••
COUNTRY G 2015	Łąka trwała ekstensywna		X	35–40	Mieszanka z koniczynami do ekstensywnego użytkowania kośnego na trwałych użytkach zielonych, także na glebach organicznych, okresowo wilgotnych i chłodnych	10	10	10	5	25	10													•••	••	••	•	•••	•	•••	•••

W przypadku niedostępności poszczególnych odmian są one zastępowane przez inne o porównywalnej wartości.

••• szczególnie polecana/bardzo dobra •• polecana/dobra • ograniczone stosowanie/średnia

COUNTRY G 2001

Podsiew bez koniczyny

Wydajna mieszanka do podsiewu na intensywne użytki zielone.

- Duża zdolność konkurencyjna dzięki szybkiemu rozwojowi początkowemu życic trwałych
- Równomierne plony dzięki udziałowi życic z wszystkich grup wczesności
- Wysoki udział odmian późnych dla zwiększenia elastyczności użytkowania
- Wyszukany skład odmianowy utrzymujący jakość paszy objętościowej

60%	Życica trwała późna	ARNANDO, ENSILVIO, VALERIO
20%	Życica trwała wczesna	MIRTELLO, WATSON
20%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY, BOTOND

Użytkowanie: 4–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew, 7–10 kg/ha (kilkrotnie w roku)

COUNTRY G 2004

Podsiew z koniczyną

Wydajna mieszanka do podsiewu z koniczyną na intensywne użytki zielone.

- Równomierne plony dzięki udziałowi życic z wszystkich grup wczesności
- Koniczyna biała jako dodatkowe źródło białka w odroście
- Nadaje się również do zakładania okólników i innych terenów intensywnie wypasanych

45%	Życica trwała późna	CHEVALIER, VALERIO
25%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY, BOTOND
25%	Życica trwała wczesna	MIRTELLO
5%	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX

Użytkowanie: 4–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew, 7–10 kg/ha (kilkrotnie w roku)

COUNTRY G 2010

Kośno-pastwiskowa uniwersalna z koniczyną

Szerokie zastosowanie na różne stanowiska w użytkowaniu kośnym lub kośno – pastwiskowym.

- Wyższy udział kostrzewy łąkowej i tymotki do zwiększenia zimotrwałości oraz życica trwała przydatna na mursze
- Dobre plony i jakość dzięki wysokiemu udziałowi życicy trwałej
- Wiechlina łąkowa zablizniająca luki w darni
- Koniczyna biała dla zwiększenia elastyczności użytkowania

35%	Kostrzewa łąkowa	LIHEROLD, BALTAS
20%	Życica trwała średnia	TRIVOS
15%	Życica trwała wczesna	MIRTELLO
15%	Tymotka łąkowa	RADDE
10%	Wiechlina łąkowa	LIBLUE
5%	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

COUNTRY G 2011

Kośno-pastwiskowa uniwersalna bez koniczyn

Mieszanka na trwałe użytki zielone w użytkowaniu kośnym lub kośno-pastwiskowym, na gleby normalne, murszowe oraz na pogórza.

- Wyważony skład gatunkowy, z udziałem wiechliny łąkowej i tymotki łąkowej, podnosi trwałość i zimotrwałość użytku
- Gęsta ruń i wysoka wartość paszowa zostały osiągnięte przez zastosowanie życic trwałych o sprawdzonej przydatności na glebach murszowych
- Wiechlina łąkowa zabliznia luźną ruń poprzez intensywne wytwarzanie rozłogów

35%	Kostrzewa łąkowa	LIHEROLD, BALTAS
25%	Życica trwała średnia	TRIVOS
15%	Życica trwała wczesna	MIRTELLO
15%	Tymotka łąkowa	RADDE
10%	Wiechlina łąkowa	LIBLUE

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

Kupkówka pospolita

Wartość paszowa 7*

Trawy

Kupkówka ze względu na małą elastyczność użytkowania mniej się nadaje na pastwisko i lepiej ją użytkować kośnie. W przypadku mieszanki do podsiewu jej udział nie powinien być zbyt duży.

Rozpoznawanie: pędy są wyjątkowo płaskie, bez ostróg, jęczyczek liścia białe i spiczaste, liście matowe.

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa



Kostrzewa trzcinowa

Wartość paszowa 4*

Trawy

Kostrzewa trzcinowa nadaje się na stanowiska suche i mokre w użytkowaniu kośnym. Wcześnie magazynuje dużo włókna surowego. Ma ograniczoną przydatność do podsiewu ze względu na powolny wzrost młodych siewek.

Rozpoznawanie: najmłodszy liść zwinięty, krawędzie liści szorstkie do ostrych, uszka liściowe lekko owłosione.

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa



COUNTRY G 2012

Trwała łąka

Intensywne kośne lub przemienne użytkowanie na stanowiskach średnich do dobrych.

- Wysoki udział wiechliny łąkowej i tymotki łąkowej wpływa pozytywnie na zimotrwałość i wartość paszową
- Udział życicy trwałej podnosi koncentrację energii
- Koniczyny czerwona i biała poprawiają wiązanie azotu oraz zwiększają dodatkowy plon białka

30%	Życica trwała późna	HURRICANE, VALERIO
20%	Tymotka łąkowa	ATURO
20%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS, LIHEROLD
10%	Wiechlina łąkowa	LATO
5%	Życica trwała wczesna	KARATOS
5%	Kupkówka pospolita	REVOLIN
5%	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX
5%	Koniczyna czerwona	HARMONIE, MILVUS

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

COUNTRY G 2013

Kośno-pastwiskowa na stanowiska suche

Mieszanka na trwałe użytki zielone do intensywnego użytkowania kośnego i przemienne na stanowiskach suchych.

- Zwiększony udział odmian kupkówki w typie pastwiskowym (o smukłej blaszce) dba o wysoki plon w czasie suszy
- Życice trwałe wczesna i średnia dobrze wykorzystują wilgoć pozimową dając wysokie plony o dużej koncentracji składników pokarmowych

45%	Kupkówka pospolita	REVOLIN, ROSSEUR
20%	Festulolium	FEDORO
10%	Życica trwała wczesna	KARATOS
10%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY
10%	Kostrzewa czerwona	RAFAEL
5%	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

COUNTRY G 2014

Na stanowiska trudne

Wydajna mieszanka na trudne stanowiska o zmiennych warunkach środowiskowych.

- Duży udział kostrzewy trzcinowej miękkolistnej i wysokostrawnej, która korzeni się głęboko ułatwiając przetrwanie zarówno w czasie suszy, jak i przy krótkotrwałych podtopieniach
- Wysoki plon masy o dobrej strukturze
- Wysoka gęstość energii dzięki średniej i późnej życicy trwałej

40%	Kostrzewa trzcinowa	ROSCATI, ROTINO
25%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY, BOTOND
10%	Życica trwała późna	HURRICANE
10%	Kostrzewa łąkowa	LIHEROLD
10%	Tymotka łąkowa	ATURO
5%	Kupkówka pospolita	ROSSEUR

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie,

COUNTRY G 2015

Łąka trwała ekstensywna

Mieszanka z koniczynami do ekstensywnego użytkowania kośnego.

- Kostrzewa łąkowa i tymotka łąkowa wpływają na dobrą zimotrwałość
- Wysoki udział wiechliny łąkowej i kostrzewy czerwonej stwarza szansę uzyskania krzepkiej i gęstej runi
- Koniczyny czerwona i biała sprzyjają osiągnięciu wysokiego plonu, także przy ograniczonym nawożeniu azotowym

25%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS
10%	Życica trwała wczesna	MIRTELLO
10%	Życica trwała średnia	ALLIGATOR
10%	Życica trwała późna	HURICANE
10%	Wiechlina łąkowa	LATO
10%	Kostrzewa czerwona	RAFAEL
10%	Koniczyna czerwona	TAIFUN, MILVUS, HARMONIE
10%	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX
5%	Tymotka łąkowa	RADDE

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha przy nowym zasiewie, 20–25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

» Dla gospodarstw, które chciałyby swoje użytki zielone nie tylko kosić, ale też wypasać, np. po 1-szym pokosie, proponuję mieszanki **COUNTRY 2010** lub **COUNTRY 2011**. Tam, gdzie gleby są słabe i stanowiska suche - **COUNTRY 2013**. Wszystkie te mieszanki mają w swoim składzie wiechlinę łąkową, która idealnie sprawdza się na pastwiskach, zblizniając powstałe na nich ubytki. «

Kamil Radkiewicz,
Doradca DSV

Wiechlina łąkowa

Wartość paszowa 8*

Trawy

Wiechlina łąkowa to bardzo trwała trawa z rozłogami, która toleruje zarówno intensywny wypas, jak i ekstensywną uprawę. Powolny rozwój siewki ogranicza przydatność do podsiewu.

Rozpoznawanie: najmłodszy liść złożony, krótki jęczyzek, wierzchołek liścia łódkowaty, rozłogi, spód liścia często błyszczący, podwójna bruzda

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa



Więcej o COUNTRY
Polowych Użytkach
Zielonych



COUNTRY F (Polowe Użytki Zielone) – najwyższa jakość z pola

Mieszanki COUNTRY F zapewniają najwyższą jakość paszy dzięki starannemu połączeniu traw, koniczyn i lucerny. Są one przygotowane w taki sposób, aby odmiany optymalnie się uzupełniały pod względem wydajności, jakości i odporności na choroby we wszystkich lokalizacjach.

- Najwyższa jakość odmian i wydajność plonu
- Mieszanki dostosowane do wszystkich wymagań lokalizacji i użytkowania: poprzez użytki kośne, pastwiskowe, przemienne, uprawę międzyplonów aż do wieloletniej produkcji polowej

Mieszanka	Oznaczenie	Ilość wysiewu kg/ha	Długość użytkowania w latach	Opis	Skład w % wagowych											Stanowisko						
					Żyćca wielokwiatowa	Żyćca westerwoldzka	Żyćca mieszańcowa	Żyćca trwała	Tymotka łąkowa	Kupkówka pospolita	Kostrzewa łąkowa	Kostrzewa trzcinowa	Festulium	Koniczyna biała	Koniczyna czerwona	Koniczyna perska	Lucerna	Suche	Normalne	Wilgotne	Murszowe	Górzyste
COUNTRY F 2048	Solidna na stanowiska suche	35 – 40	3 – 4	Wieloletnia mieszanka do użytku polowego na suchych i bardzo suchych stanowiskach						35	25	40						•••	••	••	•	•••
COUNTRY F 2049	Międzyplon Futtertrio	45	1	Szybkorosnąca mieszanka traw do produkcji paszy objętościowej w międzyplonie		100												•	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2050	Roczna	40 – 45	1	Wydajna mieszanka traw na uprawę jednoroczną na stanowiskach średnich do dobrych	50	50												•	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2051	Roczna do dwuletniej	40 – 45	1 – 2	Wysokoplonująca mieszanka traw do rocznej lub dwuletniej uprawy na glebach średnich do dobrych	85	15												•	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2052	Wieloletnia	35 – 40	3 – 4	Mieszanka na grunty orne na trzy-, czteroletnie użytkowanie na stanowiskach średnich do dobrych	10	10	30	10		20		20						••	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2053	Międzyplon Turbo	40	1	Szybkorosnąca mieszanka traw z koniczyną do użytkowania jako międzyplon		80									20			•	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2054	Trawy z koniczynami, dwuletnia	40	1 – 2	Dwuletnia mieszanka traw z koniczynami na średnie i dobre stanowiska	55	10							10	25				•	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2055	Trawy z koniczyną czerwoną	20 – 25	2 – 3	Trawy z koniczyną czerwoną na dwu-, trzyletnie użytkowanie kośne na glebach średnich i dobrych				20	20	30				30				••	•••	•••	••	••
COUNTRY F 2056	Lucerna z trawami	20 – 25	3 – 4	Trwała mieszanka lucerny z trawami, odpowiednia na wszystkie stanowiska do uprawy lucerny					5	15					80			•••	•••	••		••
COUNTRY F 2057	Lucerna z trawą, wigor	20 – 25	3 – 4	Krzepka mieszanka lucerny z trawą na wieloletnie użytkowanie							20				80			•••	•	••		••
COUNTRY F 2058	Wieloletnia na stanowiska suche	40	3 – 4	Trzy- do czteroletnia uprawa pastewna na stanowiskach średnich do bardzo suchych				20	20	20	20	20						•••	••	•••	••	•••
COUNTRY F 2059	Trawy z lucerną i koniczyną na stanowiska suche	35 – 40	3 – 4	Wieloletnia mieszanka lucerny i koniczyny z trawami na średnie i suche gleby				20	10	20	10		10	30				•••	••	••		••
COUNTRY F 2060	Lucerna PowerMix	20 – 25	3 – 4	Mieszanka lucern do wieloletniego użytkowania na stanowiskach odpowiednich dla lucerny											100			•••	•••	••		•••
COUNTRY F 2061	Lucerna z trawą na stanowiska suche	20 – 25	3 – 4	Mieszanka lucerny z trawą na stanowiska suche						10					90			•••	•••	••		•••

W przypadku niedostępności poszczególnych odmian są one zastępowane przez inne o porównywalnej wartości.
 = Mieszanka zawiera w porcji nasiennej ponad 50% roślin bobowatych

••• szczególnie polecana/bardzo dobra •• polecana/dobra • ograniczone stosowanie/średnia brak – nie polecana

COUNTRY F 2048

Solidna na stanowiska suche

Wieloletnia mieszanka do użytku polowego na suchych i bardzo suchych stanowiskach.

- Wysoki udział kupkówki pospolitej i kostrzewy trzcinowej na bardzo suche warunki
- Bardzo wydajna i wytrzymała mieszanka na suche łąki i pastwiska

40%	Kostrzewa trzcinowa	FERGUSON, ROSCATI
35%	Kupkówka pospolita	REVOLIN, ROSSEUR
25%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS, SCHWETRA

Użytkowanie: 2–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/haa

COUNTRY F 2049

Międzyplon Futtertrio

Szybkorosnąca mieszanka traw do produkcji paszy objętościowej w międzyplonie ścierniskowym.

- Umożliwia użytkowanie jesienią w roku siewu (siew po rzepaku, zbożach). Idealna, gdy może zabraknąć w gospodarstwie paszy objętościowej do następnego roku
- Dostarcza kisonkę o wysokiej strawności i odpowiedniej strukturze
- Wyróżnia się wyrównaną proporcją białka do energii

100%	Życica westerwoldzka	ARNOLDO, FALLADINO*, RODILLO NOWOŚĆ
------	----------------------	--

Użytkowanie: Kośne: w fazie kłoszenia (ok. 8 tygodni od zasiewu)
Pastwisko: wysokość porostu ok. 15 cm (ok. 6 tygodni od zasiewu)
Ilość wysiewu: 45 kg/ha
Termin wysiewu: 10. lipca do 15. sierpnia

* odmiana nadaje się także do użytkowania jako międzyplon, ponieważ ponadprzeciętnie plonuje w pierwszym pokosie

COUNTRY F 2050

Roczna

Wydajna mieszanka traw na uprawę jednoroczną na stanowiska średnie i dobre.

- Wysokie plony przy intensywnym prowadzeniu użytku
- Wyrównane plony w kolejnych pokosach dzięki dużej zdolności odrastania
- Wysoka elastyczność użytkowania dzięki bogatemu ulistnieniu w odrostach
- Wysiew możliwy późnym latem i wiosną

50%	Życica westerwoldzka	ALBERTO*, ARNOLDO*
50%	Życica wielokwiatowa	DOLOMIT, DORIKE, SENDERO NOWOŚĆ

Użytkowanie: 3–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 40–45 kg/ha
Termin wysiewu: marzec – kwiecień, od 10. lipca do końca sierpnia – pokos jesienny, wrzesień – zbiór od wiosny w następnym roku

* odmiana nadaje się także do użytkowania jako międzyplon, ponieważ ponadprzeciętnie plonuje w pierwszym pokosie

COUNTRY F 2051

Roczna do dwuletniej

Wysokoplonująca mieszanka traw do rocznej lub dwuletniej uprawy na glebach średnich i dobrych.

- Wysokie plony przy intensywnym prowadzeniu użytku, szczególnie w pierwszym pokosie
- Wyrównane plonowanie w kolejnych pokosach dzięki dużej zdolności odrastania
- Dobre wykorzystanie wilgoci pozimowej
- Życica mieszańcowa zwiększa pewność plonowania szczególnie w drugim roku użytkowania
- Bardzo dobrze sprawdza się jako przedplon dla kukurydzy po pierwszym pokosie ostatniego roku użytkowania

85%	Życica wielokwiatowa	DOLOMIT*, LIPSOS*, LYRIK*
15%	Życica mieszańcowa	ASTONCRUSADER, PIROL

Użytkowanie: 4–6 razy w roku
Ilość wysiewu: 40–45 kg/ha

* odmiana nadaje się także do użytkowania jako międzyplon, ponieważ ponadprzeciętnie plonuje w pierwszym pokosie

Życica wielokwiatowa

Wartość paszowa 7* Trawy

Życica wielokwiatowa jest najważniejszą trawą w polowej produkcji pasz objętościowych. Można ją stosować od roku do kilku lat, jednak nie zaleca się wysiewać na trwałych użytkach zielonych ze względu na małą elastyczność i wytrzymałość.

Rozpoznawanie: czerwona podstawa łodygi, najmłodszy liść zwinięty, duże uszka liściowe, spód liścia błyszczący, kłosa opadające

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa

Życica trwała

Wartość paszowa 8* Trawy

Życica trwała jest najcenniejszą trawą na użytkach zielonych. Jako trawa niższego piętra nadaje się do upraw wieloletnich na gruntach ornych, na łąki, pastwiska, jako wsiewka w inne uprawy, a zwłaszcza do podsiewu.

Rozpoznawanie: czerwona podstawa źdźbła, najmłodszy liść złożony, podstawa liścia z krótkimi uszkami

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa

COUNTRY F 2052

Wieloletnia

Mieszanka na grunty orne, w trzy- czteroletnim użytkowaniu na stanowiskach średnich i dobrych.

- Plonuje równomiernie przez cały okres wegetacji dzięki zrównoważonemu składowi traw wysokich i niskich
- Wyśmienitej jakości mieszanka nadająca się do użytkowania kośnego i pastwiskowego
- Wysokie plony i jakość przez wszystkie lata użytkowania

30%	Życica trwała wczesna	MIRTELLO, KARATOS
20%	Festulolium	FEDORO, SCHWETRA
20%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS
10%	Tymotka łąkowa	LISCHKA
10%	Życica wielokwiatowa	LIPSOS*
10%	Życica mieszańcowa	ASTONCRUSADER, PIROL

Użytkowanie: 3–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 35–40 kg/ha

* odmiana nadaje się także do użytkowania jako międzyplon, ponieważ ponadprzeciętnie plonuje w pierwszym pokosie

COUNTRY F 2053

Międzyplon Turbo

Szybkorosnąca mieszanka traw z koniczyną do użytkowania jako międzyplon.

- Życica westerwoldzka rośnie w bardzo szybkim tempie i dostarcza dużych plonów
- Koniczyna perska podnosi zawartość białka, strawność paszy oraz jej pobieranie
- Dzięki silnemu rozrostowi korzeni tworzy dużą ilość próchnicy w glebie
- Stanowi bardzo dobry przedplon dla roślin następczych w uprawie polowej

80%	Życica westerwoldzka	ARNOLDO*, FALLADINO*, ALBERTO*
20%	Koniczyna perska	RESAL, CIRO

Użytkowanie: 1–2 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha
Termin wysiewu: marzec – kwiecień, od 10. lipca do 10. sierpnia

* odmiana nadaje się także do użytkowania jako międzyplon, ponieważ ponadprzeciętnie plonuje w pierwszym pokosie

Koniczyna czerwona

Wartość paszowa 7*

Bobowate

Koniczyna czerwona jest bardzo wydajna i nadaje się do intensywnej polowej produkcji pasz, ekstensywnych użytków zielonych, a nawet podsiewów. Gorzej znosi użytkowanie pastwiskowe. Długi korzeń palowy pozwala jej dobrze przetrwać okresy suszy.

Rozpoznanie: kwiaty czerwone, tworzy kępy, aksamitnie owłosione liście, pokrój wzniesiony, bez rozłóg.

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa



COUNTRY F 2054

Trawy z koniczynami, dwuletnia

Dwuletnia mieszanka traw z koniczynami na średnie i dobre stanowiska.

- Nadaje się zarówno do skarmiania bezpośredniego jak i magazynowania
- Wybór odmian zapewnia wysoką wartość paszową przy równomiernym odroście
- Zastosowanie odmian zimotrwałych umożliwia długotrwałe użytkowanie
- Wysoki udział koniczyny czerwonej i białej podnosi zawartość białka w paszy

COUNTRY F 2055

Trawy z koniczyną czerwoną

Dwu-, trzyletnia mieszanka na stanowiska średnie do dobrych.

- Wyróżnia się bardzo dobrym plonowaniem masy zielonej i białka przy wysokim poziomie strawności uzyskanej paszy
- Dobre odrastanie i równomierne plonowanie w kolejnych pokosach
- Wysoka koncentracja składników pokarmowych i wyśmienita smakowość

COUNTRY F 2056

Lucerna z trawami

Mieszanka lucerny z trawami, na stanowiska nadające się do uprawy lucerny.

- Wysoka zawartość białka i plon, szczególnie podczas suszy
- Trawy poprawiając stosunek energii do białka ułatwiają zakiszanie lucerny
- Wytrzymałość dzięki odporności odmian na więdnienie lucerny
- Zawartość nasion roślin bobowatych powyżej 50%

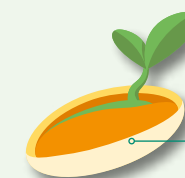
We wszystkich mieszankach COUNTRY z roślinami bobowatymi:

DynaSeed LegumeMaxx – maksymalna wydajność

DynaSeed LegumeMaxx to innowacyjna technologia przygotowania nasion lucerny i koniczyny.



- Wysokie przyswajanie N
- Większy plon
- Odciążenie bilansu nawozowego



Otoczka DynaSeed®



55%	Życica wielokwiatowa	DOLOMIT*, LIPSOS*
25%	Koniczyna czerwona	HARMONIE, MILVUS
10%	Koniczyna biała	BIANCA, LIFLEX
10%	Życica mieszańcowa	ASTONCRUSADER, PIROL

Użytkowanie: 4–5 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha

* odmiana nadaje się także do użytkowania jako międzyplon, ponieważ ponadprzeciętnie plonuje w pierwszym pokosie

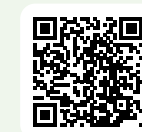
30%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS, SCHWETRA
30%	Koniczyna czerwona	HARMONIE, MILVUS
20%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY, TRIVUS
20%	Tymotka łąkowa	ATURO, LISCHKA

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha przy nowym zasiewie



80%	Lucerna	DAKOTA, FLEETWOOD, FRAVER, PLANET
15%	Kostrzewa łąkowa	SCHWETRA
5%	Tymotka łąkowa	ATURO

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień do końca sierpnia



COUNTRY F 2057

Lucerna z trawą, wigor

Krzepka mieszanka lucerny z trawą na wieloletnie użytkowanie.

- Różne odmiany lucerny z kostrzewą trzcinową na miejsca mniej korzystne i suche
- Kostrzewa trzcinowa miękkolistna z dobrą strawnością i głębokim ukorzeniem



80%	Lucerna	FLEETWOOD, PLANET, FRAVER, DAKOTA
20%	Kostrzewa trzcinowa	ROSCATI

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień do końca sierpnia

COUNTRY F 2058

Wieloletnia na stanowiska suche

Trzy- do czteroletnia uprawa pastewna na stanowiskach średnich do bardzo suchych.

- Solidna i wysokoplonująca mieszanka z wysoką tolerancją na suszę
- Odpowiednio dobrany skład traw wysokich i niskich w celu uzyskania gęstej runi i dużej ilości masy
- Na szczególnie suche stanowiska polecana także jako podsiew

20%	Kupkówka pospolita	REVOLIN
20%	Festulolium	FEDORO
20%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY, TRIVOS
20%	Kostrzewa trzcinowa	FERGUSON, SWAJ
20%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS, SCHWETRA

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 40 kg/ha nowy zasiew, 20–25 kg/ha podsiew (gdy dużo luk)

COUNTRY F 2059

Trawy z lucerną i koniczyną na stanowiska suche

Wieloletnia mieszanka lucerny i koniczyny z trawami na średnie i suche gleby.

- Wysoka zawartość białka dzięki koniczynie i lucernie
- Życica trwała, kostrzewa łąkowa i festulolium poprawiają zakiszenie
- Tymotka łąkowa zapewnia niezbędną strukturę paszy

30%	Lucerna	DAKOTA, FLEETWOOD, FRAVER, PLANET
20%	Życica trwała średnia	ASTONHOCKEY, TRIVOS
20%	Kostrzewa łąkowa	BALTAS, SCHWETRA
10%	Tymotka łąkowa	ATURO
10%	Koniczyna czerwona	HARMONIE, MILVUS
10%	Kostrzewa trzcinowa	FERGUSON

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: nowy zasiew 35–40 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień do końca sierpnia

COUNTRY F 2060**

Lucerna PowerMix

Mieszanka lucern do wieloletniego użytkowania na stanowiskach odpowiednich dla lucerny.

- Pasza bogata w białko na stanowiskach o niskim poziomie wód gruntowych
- Przystwaja azot atmosferyczny, z którego korzystają uprawy następcze



100%	Lucerna	DAKOTA, FLEETWOOD, FRAVER, PLANET
------	---------	-----------------------------------

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień do końca sierpnia

** Naszym celem jest udział co najmniej 20% jednej odmiany, przy minimum 2 odmianach w mieszance.

COUNTRY F 2061

Lucerna z trawą na stanowiska suche

Mieszanka lucerny z trawą na stanowiska suche.

- Zarówno lucerny jak i kupkówka pospolita mają wysoką tolerancję na suszę
- Kupkówka pospolita zapewnia wysoki plon suchej masy



90%	Lucerna	FLEETWOOD, PLANET, FRAVER, DAKOTA
10%	Kupkówka pospolita	ROSSEUR

Użytkowanie: 3–4 razy w roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień do końca sierpnia



Lucerna	
Wartość paszowa 8*	Bobowate

Lucerna ma głęboki system korzeniowy i wysokie wymagania co do miąższości i pH gleby. Zapewnia wysokie plony dając trzy do czterech pokosów w roku.

Rozpoznawanie: łodyga wzniesiona, rozgałęziona i lekko owłosiona, liście trójdzielne, ogonkowe, ząbkowane z przodu i owłosione po bokach, strąki nasienne w kształcie spirali

* wg 8-śmio stopniowej skali Klappa

Lucerny siewne

Lucerna dostarcza doskonałej paszy objętościowej o wysokiej zawartości białka i wysokiej strawności. Jej rola, jako ważnego składnika paszy objętościowej dla przeżuwaczy, wzrosła w ostatnich latach bardzo mocno za przyczyną wzrostu arealu uprawy kukurydzy na kiszonkę, której to lucerna jest optymalnym uzupełnieniem w dawce. Drugą, bardzo ważną przyczyną wzrostu arealu jest, dosyć częste w ostatnich latach na obszarze Polski, występowanie suszy w okresie wiosny i lata. Lucerna, jako roślina korzystająca w głównej mierze z wody gruntowej, w tych trudnych okresach radzi sobie bardzo dobrze.

FLEETWOOD MI

Odmiana charakteryzuje się bardzo wysoką zawartością białka i jako jedyna otrzymała najwyższą ocenę 7 przez BSA Niemcy. Dlatego została odznaczona znakiem **Milk Index** za najwyższą jakość pokarmową w portfolio DSV. Ponadto FLEETWOOD ma wysoki potencjał plonowania i dobrą wytrzymałość.

- Bardzo wysoka zawartość białka – najwyższa ocena 7 wg BSA
- Odmiana ze znakiem Milk Index
- Wysoki potencjał plonowania
- Dobra wytrzymałość
- Tolerancyjna na suszę

Użytkowanie: 4 pokosy w ciągu roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień–maj lub lipiec–sierpień

FRAVER

Odmiana cechująca się bardzo stabilnym i wysokim plonowaniem, zarówno masy zielonej, jak i białka. Zimotrwała i zdrowa. Zarejestrowana w Polsce w 2006 roku.

- Odmiana średnio-wczesna, dobrze zimująca
- Szybko odrasta po skoszeniu
- Plon suchej masy ok. 17 ton/ha
- Roczny plon białka–ok. 3 tony/ha
- Duża odporność na fuzariozę i wertycylozę
- Bardzo dobrze sprawdza się w warunkach polskiego klimatu

Użytkowanie: 4 pokosy w ciągu roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień–maj lub lipiec–sierpień

* badania własne w SDO Słupia i Ven-Zelderheide
** Większość roślin lucerny odpoczywa jesienią, aby przygotować się na zimę. Typy uśpione wczesną jesienią wykazują niewielki wzrost po ścięciu we wrześniu, typy uśpione późną jesienią wykazują znaczny wzrost. Poziom spoczynku mierzy się w skali (1–9), gdzie 1 = spoczynek bardzo wcześnie a 9 = nie odpoczywa. Jesienne klasy spoczynkowe (2–4) są typami wytrzymałymi.



PLANET

Odmiana od wielu lat sprawdzona i uznana wśród rolników na terenie całej Polski. W 2014 roku została wyróżniona złotym medalem na targach FERMA BYDŁA w Łodzi.

- Wysoki i stabilny plon suchej masy – ok. 17–18 t/ha
- Plon białka–około 3 t/ha
- Szybko odrasta wiosną oraz po pokosach
- Duża odporność na wymarzenie
- Wysoka odporność na choroby uwiądowe (wertycylozę i fuzariozę)
- Można ją uprawiać we wszystkich rejonach Polski

Użytkowanie: 4 pokosy w ciągu roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień–maj lub lipiec–sierpień

DAKOTA

Wieloletnia odmiana lucerny o dobrej wytrzymałości, nadająca się również na stanowiska suche. Preferuje gleby przepuszczalne, wapienne, bogate w fosfor i potas. Ponadprzeciętna zawartość białka. Doskonałe właściwości wytrzymałościowe czynią ją idealną odmianą do zwiększenia arealu uprawy lucerny.

- Wysoki plon s.m. w pierwszym pokosie
- Średni do wysokiego plon s.m. w kolejnych pokosach
- Duża odporność na choroby uwiądowe i antraknozę

Użytkowanie: 4 pokosy w ciągu roku
Ilość wysiewu: 20–25 kg/ha
Termin wysiewu: kwiecień–maj lub lipiec–sierpień

Mieszanka Gorzowska

Międzyplon ozimy

Sprawdzona mieszanka poplonowa do użytkowania na paszę i jako nawóz zielony.

- Jedna z najstarszych i najbardziej popularnych mieszanek poplonowych, znana już od 1928 roku, funkcjonująca w niezmiennym składzie gatunkowym
- Bardzo wysoki plon masy zielonej i suchej
- Zawartość białka w suchej masie na poziomie ok.20%
- Bardzo dobra wartość paszowa i wysoka masa korzeni

50%	Życica wielokwiatowa
30%	Koniczyna inkarnatka
20%	Wyka ozima

Użytkowanie: Odrost może być pastwiskowany, koszony, spaszony na świeżo, zakiszany lub zmulczowany jako zielony nawóz
Ilość wysiewu: 50 kg/ha
Termin wysiewu: koniec sierpnia do poł. września w siewie czystym, od poł. maja jako wsiewka (np. w pszenicę ozimą, kukurydzę od stadium 8-go liścia)



Więcej o międzyplonach pastwnych

Więcej
o COUNTRY
Organic



Mieszanka COUNTRY	Opis	Ilość wysiewu kg/ha	Skład w % wagowych																
			Trawy										Bobowate						
			Życica trwała wczesna	Życica trwała średnia	Życica trwała późna	Życica wielokwiatowa	Życica westerwoldzka	Życica mieszańcowa	Tymotka łąkowa	Kostrzewa łąkowa	Kupkówka pospolita	Festulolium	Kostrzewa trzcinowa	Kostrzewa czerwona	Koniczyna biała	Koniczyna czerwona	Koniczyna perska	Lucerna	Koniczyna Aleksandryjska
T R W A Ł E	G 2441	40	30					12	15		13	20	10						
	G 2462	40	30	25	25			13							7				
	G 2464	40	17	20	20			17	20						6				
	G 2465	40	15	15							21	21		21	7				
	G 2471	30	30						10	30					5	25			
P O L O W E	F 2481	30							10	10	10				2			68	
	F 2483	35	20		20	20									30		10		
	F 2487	35			30	30										20		20	

= Mieszanka zawiera w porcji nasiennej ponad 50% roślin bobowatych



Tylko to, co najlepsze dla Twoich koni

COUNTRY Horse 2116

Brandenburskie pastwisko dla koni

Do użytkowania pastwiskowo-kośnego na stanowiskach suchych.

28 %	Kostrzewa łąkowa	20 %	Wiechlina łąkowa
24 %	Życica trwała średnia	18 %	Tymotka łąkowa
		10 %	Kostrzewa czerwona

Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie
Termin wysiewu: marzec do końca sierpnia

COUNTRY Horse 2117

Pastwisko i wybieg dla koni

Mieszanka na mocno obciążone pastwiska i wybiegi dla koni.

25 %	Życica trwała (typ gazonowy)	20 %	Tymotka łąkowa
		20 %	Wiechlina łąkowa
25 %	Życica trwała średnia	10 %	Kostrzewa

Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie
Termin wysiewu: marzec do września

COUNTRY Horse 2118

Podsiew pastwiska dla koni

Mieszanka podsiewu do naprawy luźnej, starej darni, bardzo odporna na obciążenia.

40 %	Życica trwała (typ gazonowy)
20 %	Życica trwała (typ pastwiskowy, wczesna)
20 %	Życica trwała (typ pastwiskowy, średnia)
20 %	Tymotka łąkowa

Ilość wysiewu: 20-25 kg/ha podsiew, 5-7 kg/ha (2-3 razy w roku)
Termin wysiewu: marzec do września

COUNTRY Horse 2120

Balance

Mieszanka na pastwisko, siano lub kisonkę o zredukowanej ilości fruktanów*.

30 %	Tymotka łąkowa	5 %	Życica trwała wczesna (typ gazonowy)
25 %	Kostrzewa łąkowa		
15 %	Wiechlina łąkowa	5 %	Wyczyniec łąkowy
15 %	Kostrzewa czerwona	5 %	Kostrzewa trzcinowa

Ilość wysiewu: 40 kg/ha przy nowym zasiewie
Termin wysiewu: marzec do września

COUNTRY Horse 2122

Ziołowe menu

Wszechstronna mieszanka ziołowa poprawiająca smakowość i wartość zdrowotną użytków zielonych.

18 %	Kminek zwyczajny	10 %	Babka lancetowata
18 %	Cykorja podróżnik	7 %	Krwawnik pospolity
16 %	Krwiściąg lekarski	3 %	Biedrzyca
15 %	Koper włoski	2 %	Marchew zwyczajna
10 %	Pietruszka	1 %	Przytulia właściwa

Ilość wysiewu: 1,5 kg/ha dodać do siewu trawy
Termin wysiewu: kwiecień do sierpień

COUNTRY Horse 830

Tor wyścigowy

Mieszanka na powierzchnie mocno obciążone jak tor wyścigowy czy plac turniejowy.

50 %	Kostrzewa trzcinowa (typ gazonowy)
25 %	Wiechlina łąkowa (typ gazonowy)
25 %	Życica trwała (typ gazonowy)

Ilość wysiewu: 30 kg na 1.000 m²
Termin wysiewu: marzec do września

*Uwaga: Uważa się, że fruktany (związki cukru) sprzyjają ochwatowi u podatnych koni. Zawartość fruktanów we wrocławiu użytków zielonych zależy, oprócz gatunku traw, w szczególności od czynników pogodowych. Są poza naszą kontrolą, dlatego nie możemy zagwarantować niskiej zawartości fruktanów.

TerraLife® - międzyplony okrywowe, wsiewki i uprawy towarzyszące



Więcej o mieszankach TerraLife®



Mieszanka	Opis skrócony	Ilość wysiewu kg/ha	Odpowiednia na płodozmian z:					Bobowate liczba nasion w mieszance (%)
			Rzepak	Bobowate	Ziemniaki	Buraki cukrowe	Zboża, kukurydza	
Międzyplony okrywowe	EarlySummer	20–30	•••			•••	•••	<25
	WarmSeason	25–30		•		•	•••	<25
	AquaPro	25–30	•••	•••		•••	•••	0
	N-Fixx	40–45	••			••	•••	<75
	MaisPro TR	40–45	•				•••	<50
	MaisPro TR 50	30–35	•				•••	<50
	BetaMaxx 50	40–45	•••			•••	•••	<50
	BetaMaxx TR	30–35	•			••	•••	<25
	SolaRigol	55–60	•••		•••	••	•••	<50
	SolaRigol R	55–60			••		•••	<75
	BetaSola	35–40			•••	•••	•••	<25
	Rigol TR	20–22	•				•••	<25
	VitaMaxx TR	20–25		•••			•••	0
	CoolSeason	12,5–15					•••	<50
	Mieszanka Gorzowska	50	•••		••	••	•••	<50
Uprawy współrzędne	SoilProtect	30–35	•••		•••	•••	•••	<50
	BrassicaPro	15–20	•••				•••	>75
	CerealPro	10					•••	<50
Wsiewki	SolanumPro	15			•••			<50
	HumusPlus 1.1	15						Wsiewki w kukurydzę
	HumusPlus 1.2	7–10						Wsiewki w kukurydzę
	HumusPlus 2.1	15						Wsiewki w kukurydzę
	HumusPlus 3.1	15						Wsiewki w kukurydzę
HumusPlus 3.2	15						Wsiewki w kukurydzę	

TR = z rzodkwią głęboko korzeniącą Deeptill; • uwzględnić choroby płodozmianowe, •• nadaje się, ••• idealny

Dotyczy wszystkich mieszanek: w przypadku niedostępności poszczególnych gatunków/odmian będą one zastąpione przez inne.

Kompetentni doradcy DSV Polska w regionie



DSV Polska Sp. z o.o.
ul. Straszewska 70
62-100 Wągrowiec
tel. 67 26 80 750
e-mail: dsv@dsv-polska.pl

1 Kamil Radkiewicz
tel. 538 239 105
kamil.radkiewicz@dsv-polska.pl

2 Dariusz Łopata
tel. 532 414 055
dariusz.lopata@saaten-union.pl

3 Anna Patalon
tel. 728 923 002
anna.patalon@saaten-union.pl

4 Krzysztof Chojnowski
tel. 662 156 079
krzysztof.chojnowski@dsv-polska.pl

5 Maciej Tullin
tel. 507 873 735
maciej.tullin@dsv-polska.pl

6 Daniel Tubicz
tel. 532 414 054
daniel.tubicz@saaten-union.pl

7 Dariusz Frątczak
tel. 728 321 550
dariusz.fratczak@dsv-polska.pl

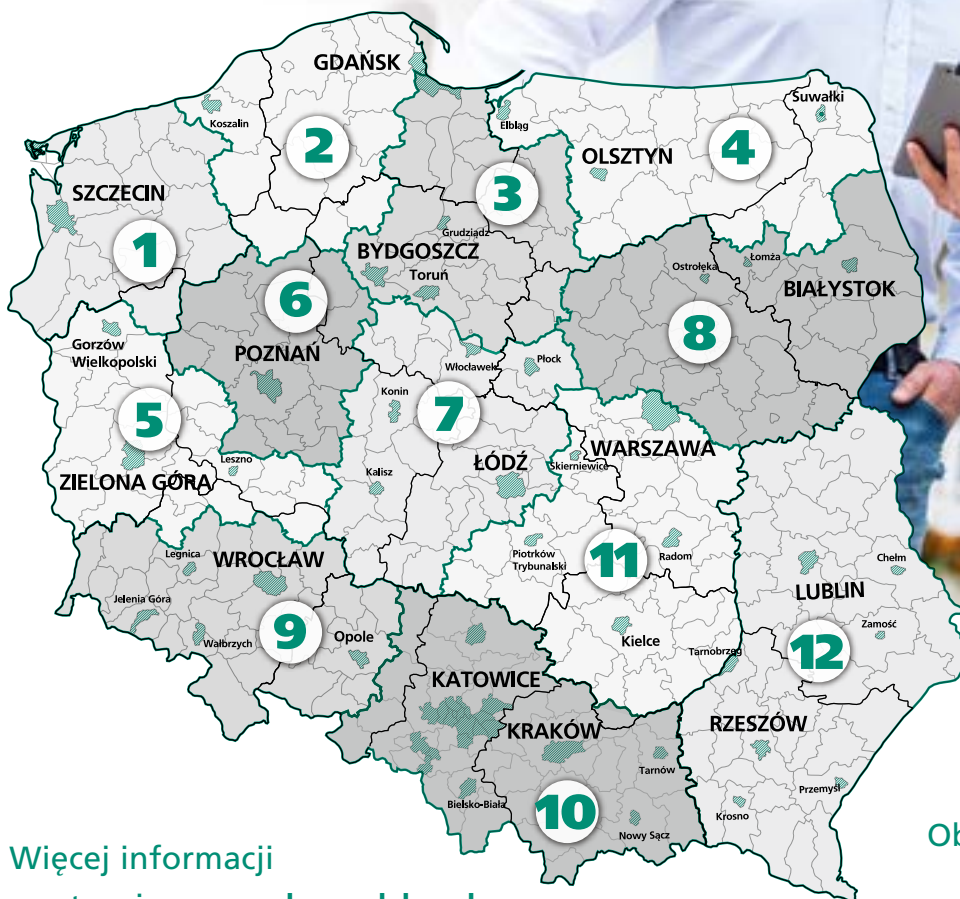
8 Marcin Mierzejewski
tel. 664 720 001
marcin.mierzejewski@dsv-polska.pl

9 Piotr Wyrwas
tel. 504 019 139
piotr.wyrwas@saaten-union.pl

10 Tomasz Badurski
tel. 662 104 048
tomasz.badurski@saaten-union.pl

11 Robert Rybak
tel. 513 495 510
robert.rybak@dsv-polska.pl

12 Marta Spytek
tel. 513 105 411
marta.spytek@saaten-union.pl



Więcej informacji
na stronie: www.dsv-polska.pl

Obserwuj nas także na:



Wszystkie informacje zawarte w tej broszurze na temat odmian, zalecenia uprawy i opisy wykonane są zgodnie z najlepszą wiedzą i przekonaniem, ale bez gwarancji kompletności i trafności. Mimo całkowitej staranności nie możemy zagwarantować, że opisane właściwości w każdym przypadku są powtarzalne i odtwarzalne w praktyce rolniczej. Z tego powodu należy je traktować jedynie jako pomoc w podjęciu decyzji. DSV nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek przypadkowe, bezpośrednie, pośrednie, nietypowe lub jakiegokolwiek inne szkody lub roszczenia za szkody, związane ze stosowaniem opisanych w tej broszurze informacji i zaleceń uprawowych.