

Mischung <small>Alle Sorten sind klickbar!</small>	Nutzungsart				Eignung		Standort					Kleeanteil		Aussaatstärke (Aussaatzeitpunkt)	Zusammensetzung	
	Weide	Mähweide	Schnitt	Extensiv	Reinsaat	Nachsaat	trocken	normal	feucht	Moor	Höhenlage	Ja	Nein			
Grünland																
Nachsaat	XX	XX	XX		X	X	XX	XX	XX				X	15-30 kg/ha	DWG früh / mittel / spät	
COUNTRY Energy 2020	XXX	XXX	XXX		X	X	XX	XXX	XXX	XX	XXX	X		20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WL, WK	
COUNTRY Energy 2021	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XXX	XXX	XXX	XXX		X	15-35 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WL	
COUNTRY Energy 2022	XXX	XXX	XXX		X	X	XX	XXX	XX	X	XX	X		20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WK	
COUNTRY Energy 2023	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XXX	XXX	XXX	XX		X	20-40 kg/ha	DWG spät	
COUNTRY Energy 2024	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XX	XXX	XXX	XXX		X	20-35kg/ha	DWG mittel, WL, WR	
COUNTRY Energy 2025	X	XX	XXX		X	X	XXX	XX	XX	XXX	XX		X	15-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WSG, WL, WR	
COUNTRY Energy 2026	X	XX	XXX		X	X	XX	XXX	XXX	X	XXX	X		15-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, RK, WK	
COUNTRY Energy 2027	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XXX	XXX	XX	XX		X	20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät	
COUNTRY Energy 2028	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XXX	XX	X	XX	X		15-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WL, WR, WK	
COUNTRY Energy 2030	XXX	XXX	XXX		X	X	XX	XXX	XXX	XX	XXX	X		20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WL, WK, FC, SW	
COUNTRY Energy 2031	X	XX	XXX		X	X	XXX	XXX	XXX	X	XXX	X		20-40 kg/ha	DWG spät, RK, WSG, WL, RRS, FL, KG, WK, FC, SW	
COUNTRY Grünland 2001	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XXX	XXX	X	X		X	20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät	
COUNTRY Grünland 2002	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XXX	XXX	XXX	XXX		X	20-40 ka/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL	
COUNTRY Grünland 2003	XX	XXX	XXX		X	X	XXX	XX	X	X	XX		X	20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, FL	
COUNTRY Grünland 2004	XXX	XXX	XXX		X	X	X	XX	XXX	X	XX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WK	
COUNTRY Grünland 2010	X	XX	XXX		X		XX	XXX	XXX	XXX	XXX	X		20-40 kg/ha	WSG, DWG früh, DWG mittel, WL, WR, WK	
COUNTRY Grünland 2011	X	XX	XXX		X		XX	XXX	XXX	XXX	XXX		X	20-40 kg/ha	WSG, WR, DWG früh, DWG mittel, WL	
COUNTRY Grünland 2012	X	XXX	XXX		X		XX	XXX	XXX	XX	XXX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG spät, WL, WSG, WR, KG, WK, RK	
COUNTRY Grünland 2013	X	XX	XXX		X		XXX	XX	X	X	XXX	X		20-40 kg/ha	KG, FL, DWG früh, DWG mittel, RTS, WK	
COUNTRY Grünland 2014	X	XX	XXX		X		XXX	XX	XX	XX	XX		X	40 kg/ha	RRS, DWG mittel, DWG spät, WSG, WL, KG	
COUNTRY Grünland 2015	X	XXX	XXX		X		XXX	XX	XX	X	XXX	X		25-30 kg/ha	WSG, DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WR, RTS, WK, RK, WL	
COUNTRY Grünland 2016	XX	XXX	XXX		X	X	XX	XXX	XXX	X	XXX	X		15-35 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL, WR, KG, RK, WK	
COUNTRY Grünland 2018	XXX	XXX	XXX		X	X	XX	XXX	XXX	X	XX	X		15-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL, WR, WK	
OPTIMA® GreenPower Leichte Standorte	XX		XXX		X		XXX	XXX					X	40 kg/ha	RRS, WSD, KG, RTS, DWG früh, DWG mittel	
OPTIMA® GreenPower Hoch Zucker Gras	XXX		XXX		X	X		XXX	XXX	XXX	XXX		X	20-35 kg/ha	DWG spät	
OPTIMA® GreenPower - Hoch Zucker Gras - Neue Weide	XXX		XXX		X			XXX	XXX	XXX	XXX		X	35 kg/ha	DWG spät, WL, WR	
OPTIMA® GreenPower Hoch Zucker Gras Struktur Plus	X		XXX		X	X		XXX	XXX		XXX		X	20-35 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WSD, WL	
OPTIMA® GreenPower Hoch Zucker Gras Protein			XXX		X			X	X			X		35 kg/ha	DWG spät, RK, WK, WSD	
BAT Pro Premium Klee gras	XXX	XXX	XXX		X	X		XXX	XXX				X	15-40 kg/ha	WK, DWG früh, DWG mittel, DWG spät, RK	
BAT Pro Premium Nachsaat	XX	XXX	XXX		X	X		XXX	XXX				X	15-35 kg/ha	DWG mittel / spät	
BAT Pro Premium Nachsaat Klee	XX	XXX	XXX		X	X		XXX	XXX	XX		X		20-35 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WK	
BAT Pro Premium Nachsaat Moor	XXX	XXX	XXX		X	X	XX	XX	XXX	XXX			X	20-35 kg/ha	DWG mittel / spät	
BAT Pro Standard feucht	XX	XXX	XXX		X	X		XX	XX	X			X	35-40 kg/ha	DWG mittel / spät, WSG, WL	
BAT Pro Standard Gilo	XX	XX	XX	XX	X	X	XX	XX	XXX	XX			X	30-40 kg/ha	DWG früh / mittel / spät, Wiesenschwingel, WSG, WL, WR	
BAT Pro Standard Klee gras	XX	XX	XX		X	X		XX	XX				X	35-40 kg/ha	WW, RK, BW	
BAT Pro Standard Luzern gras	XX	XX	XX		X		XXX	XX	X				X	25 kg/ha	WSG, KG, LUZ	
BAT Pro Standard Nachsaat	XX	XX	XX		X	X	XX	XX	XX				X	15-40 kg/ha	DWG mittel / spät, BW	
BAT Pro Standard trocken		XX	XX		X	X	XX	XX					X	30-35 kg/ha	DWG früh, WSG, KG, RRS	
BAT Pro Standard Universal	XX	XX	XX	XX	X	X	XX	XX					X	35-40 kg/ha	WK, DWG mittel, DWG spät, WSG, WL, RRS	

XXX = besonders geeignet, XX = geeignet, X = bedingt geeignet, kein X = keine Angabe

ALX = Alexandrinerklee, BW = Bastard Weidelgras, DW = Deutsches Weidelgras, DWG = Dt. Weidelgras, DWG früh = Dt. Weidelgras früh, DWG mittel = Dt. Weidelgras mittel, DWG spät = Dt. Weidelgras spät, ESS = Echter Schaf-Schwingel, EWG = Einjähriges Weidelgras, FC = Futterchicorée, FL = Festulolium, FE = Fenchel, GR = Gemeine Risppe, HR = Hainrispe, HS = Horstrotschwingel, KG = Knaulgras, KÜ = Kümmel, LG = Lieschgras, LUZ = Luzerne, LAK = Labkraut, PK = Perserklee, RG = Rispengras, RK = Rotklee, RRS = Rohrschwingel, RSG = Rotes Straußgras, RSS = Raublättriger Schaf-Schwingel, PE = Petersilie, PAS = Pastinake, RTS = Rotschwingel, SG = Schafgabe, SS = Schafschwingel, SW = Spitzwegerich, WK = Weißklee, WEG = Wegwarte, WL = Wiesenlieschgras, WR = Wiesenrispe, WRG = Wiesen-Rispengras, WSD = Wiesenschweidel, WSG = Wiesenschwingel, WW = Welsches Weidelgras, WM = Wilde Möhre, WKB = Wiesenkerbel, WS = Wiesensalbei

Mischung	Nutzungsart				Eignung		Standort					Kleeanteil		Aussaatstärke (Aussaatzeitpunkt)	Zusammensetzung
	Weide	Mähweide	Schnitt	Extensiv	Reinsaat	Nachsaat	trocken	normal	feucht	Moor	Höhenlage	Ja	Nein		
Ackergras (ein- bis zweijährig)															
Ackergras		XX	XX		X			XX	XXX				X	40-50 kg/ha	WW
Kleegrass			XXX		X		X	XX	XXX	XX		X		30 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, RK
BAT Pro Standard AI		XX	XX		X			XX	XXX				X	40-50 kg/ha	WW
BAT Pro Standard All		XX	XXX		X			XX	XXX				X	45-50 kg/ha	WW, EWG
BAT Pro Standard Mais Untersaat						X							X	35-40 kg/ha	DWG spät, WW
COUNTRY Feldgras 2048	XXX	XXX	XXX		X		XXX	XX	XX	X	XXX		X	35-40 kg/ha	RRS, KG, WSG
COUNTRY Feldgras 2049		XXX	XXX		X		X	XXX	XXX	XX	XX		X	40-45 kg/ha	EWG
COUNTRY Feldgras 2050		XXX	XXX		X		X	XXX	XXX	XX	XX		X	40-45 kg/ha	EWG, WW
COUNTRY Feldgras 2051		XXX	XXX		X		X	XXX	XXX	XX	XX		X	40-45 kg/ha	WW, BW
COUNTRY Feldgras 2052	XXX	XXX	XXX		X		XX	XXX	XXX	XX	XX		X	35-40 kg/ha	DWG früh, FL, WSG, WL, WW, WG, BW
COUNTRY Feldgras 2053		XXX	XXX		X		X	XXX	XXX	XX	XX	X		40 kg/ha	EWG, PK
COUNTRY Feldgras 2054		XXX	XXX		X		X	XXX	XXX	XX	XX	X		35-40 kg/ha	WW, RK, WK, BW
COUNTRY Feldgras 2055		XXX	XXX		X		XX	XXX	XXX	XX	XX	X		20-25 kg/ha	WSG, RK, DWG mittel, WL
COUNTRY Feldgras 2056		XXX	XXX		X		XXX	XXX	XX		XX		X	20-25 kg/ha	LUZ, WSG, WL
COUNTRY Feldgras 2057		XXX	XXX		X		XXX	X	XX		XX		X	20-25 kg/ha	LUZ, RRS
COUNTRY Feldgras 2058		XXX	XXX		X	X	XXX	XX	XXX	XX	XXX		X	20-40 kg/ha	WSG, DWG mittel, KG, FL, RRS
COUNTRY Feldgras 2059		XXX	XXX		X		XXX	XX	XX		XX	X		35-40 kg/ha	LUZ, DWG mittel, WSG, WL, RRS, RK
COUNTRY Feldgras 2060		XXX	XXX		X		XXX	XXX	XX		XXX		X	20 kg/ha	LUZ
COUNTRY Feldgras 2061		XXX	XXX		X		XXX	XXX	XX		XXX		X	20-25 kg/ha	LUZ, KG
Pferdeweide															
Rudloff Equitana Pferdeweide Nachsaat	XXX	XXX	XXX			X	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX		X	20-30 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL
Rudloff Equitana Pferdeweide Brandenburger	XXX	XXX	XXX		X		XXX	XXX					X	40 kg/ha	RTS, WR, WL, WSG, DWG früh, DWG mittel, DWG spät
Rudloff Equitana Pferdeweide Fruktan Light	XXX	XXX	XXX		X		XXX	XXX	XXX	XXX	XXX		X	25 kg/ha	WL, WSG, WR, RTS, RRS
Rudloff Equitana Pferdeweide Kräutermischung	XXX				X	X	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX		X	3-5 kg/ha	LUZ, KÜ, PE, FE, WEG, SW, WM, SG, PAS, LAK, WKB, WS
Rudloff Equitana Pferdeweide Universal	XXX	XXX	XXX		X		XXX	XXX	XXX	XXX	XXX		X	35 kg/ha	WL, WR, DWG früh, DWG mittel, DWG spät, RTS
Rasensaat															
McGreen Rasensamen Berliner Tiergarten					X	X	XXX	XXX	XXX	XXX			X	40 g/m ²	DWG, RTS
McGreen Rasensamen Schattenrasen					X	X	XXX	XXX	XXX	XXX			X	25 g/m ²	RTS, DWG, HR, RG, SS, HS
McGreen Rasensamen Sport- u. Spielplatzrasen					X	X	XXX	XXX	XXX	XXX			X	30 g/m ²	DWG, RTS, WRG
JUWEL RSM 3.2.1 Sportrasen - Regeneration						X	XXX	XXX	XXX	XXX			X	30 g/m ²	DWG
JUWEL RSM 2.2 Gebrauchsrasen - Trockenlagen					X	X	XXX	XXX					X	35 g/m ²	RRS, WRG, DWG
JUWEL RSM 3.1 Sportrasen - Neuanlage					X		XXX	XXX	XXX	XXX			X	25 g/m ²	DWG, WRG
JUWEL RSM 2.3 Gebrauchsrasen - Spielrasen					X	X	XXX	XXX	XXX	XXX			X	25 g/m ²	DWG, HS, RTS, WR
JUWELI RSM 7.1.1 Landschaftsrasen					X	X	X	XXX	X	X			X	20 g/m ²	SS, HS, RTS, RSG, DWG, WRG
JUWEL RSM 2.2.1 Gebrauchsrasen - Trockenlagen					X	X	XXX	XXX					X	25 g/m ²	HS, RSS, RTS, WRG

XXX = besonders geeignet, XX = geeignet, X = bedingt geeignet, kein X = keine Angabe

ALX = Alexandrinerklee, BW = Bastard Weidelgras, DW = Deutsches Weidelgras, DWG = Dt. Weidelgras, DWG früh = Dt. Weidelgras früh, DWG mittel = Dt. Weidelgras mittel, DWG spät = Dt. Weidelgras spät, ESS = Echter Schaf-Schwinger, EWG = Einjähriges Weidelgras, FC = Futterchicorée, FL = Festulolium, FE = Fenchel, GR = Gemeine Risppe, HR = Hainrispe, HS = Horstrotschwinger, KG = Knaulgras, KÜ = Kümmel, LG = Lieschgras, LUZ = Luzerne, LAK = Labkraut, PK = Perserklee, RG = Rispengras, RK = Rotklee, RRS = Rohrschwinger, RSG = Rotes Straußgras, RSS = Raublättriger Schaf-Schwinger, PE = Petersilie, PAS = Pastinake, RTS = Rotschwinger, SG = Schafgabe, SS = Schafschwinger, SW = Spitzwegerich, WK = Weißklee, WEG = Wegwarte, WL = Wiesenlieschgras, WR = Wiesenrispe, WRG = Wiesen-Rispengras, WSD = Wiesenschweidel, WSG = Wiesenschwinger, WW = Welsches Weidelgras, WM = Wilde Möhre, WKB = Wiesenkerbel, WS = Wiesensalbei

Mischung	Nutzungsart				Eignung		Standort					Kleeanteil		Aussaatstärke (Aussaatzeitpunkt)	Zusammensetzung	
	Weide	Mähweide	Schnitt	Extensiv	Reinsaat	Nachsaat	trocken	normal	feucht	Moor	Höhenlage	Ja	Nein			
Öko																
COUNTRY Grünland 2440 Organic	XXX	XXX	XXX	X	X	X	X	XXX	XX	XX	XX		X	20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät	
COUNTRY Grünland 2441 Organic	XXX	XXX	XX	X	X		XX	XX	XX	XX	XX		X	40 kg/ha	DWG mittel, RRS, WSG, WL, RTS	
COUNTRY Grünland 2460 Organic	XXX	XXX	XXX	X	X	X	X	XXX	XX	XX	XX	X		20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, WK	
COUNTRY Grünland 2461 Organic	XXX	XXX	XXX	XX	X	X	X	XXX	XXX	XX	XX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WK	
COUNTRY Grünland 2462 Organic	XXX	XXX	XXX	X	X	X	X	XX	XXX	XXX	XXX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL, WK	
COUNTRY Grünland 2463 Organic	XX	XXX	XXX	X	X	X	XXX	XX	X	X	XX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel DWG spät, FL, WK	
COUNTRY Grünland 2464 Organic	XX	XXX	XX	X	X	X	XX	XXX	XXX	XX	XX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL, WSG, WK	
COUNTRY Grünland 2465 Organic	XX	XXX	XX	XX	X		XXX	X	X	X	XX	X		35-40 kg/ha	FL, RTS, KG, DWG früh, DWG mittel, WK	
COUNTRY Grünland 2466 Organic	XX	XXX	XX	X	X		XX	XX	X	X	XX	X		35-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, WSG, RTS, KG, WK	
COUNTRY Grünland 2470 Organic	XXX	XXX	XXX	XX	X	X	X	XXX	XXX	XX	XX	X		15-35 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, RK, WK	
COUNTRY Grünland 2471 Organic	X	XX	XXX	XX	X		X	XX	XX	XX	XXX	X		20-25 kg/ha	DWG mittel, RK, WSG, WL, WK	
COUNTRY Grünland 2472 Organic	XXX	XXX	XXX		X	X	XX	XXX	XXX	X	XXX	X		20-40 kg/ha	DWG früh, DWG mittel, DWG spät, WL, KG, RK, WK	
COUNTRY Grünland 2473 Organic	XX	XXX	XXX	XX	X	X	XX	XXX	XXX	XX	XX	X		20-40 kg/ha	DWG mittel, DWG spät, RK, WL, WK, FC, SW	
COUNTRY Feldgras 2480 Organic			XXX	XXX	X		XXX	XXX	XX		X		X	20-25 kg/ha	LUZ, WL, WSG	
COUNTRY Feldgras 2481 Organic			XXX	XXX	X		XXX	XX	X		X	X		25-30 kg/ha	LUZ, KG, FL, WSG, WK	
COUNTRY Feldgras 2482 Organic			XXX	XX	X		XX	XX	XX		XX	X		30-35 kg/ha	LUZ, WSG, DWG früh, BW, RK, WL, WK	
COUNTRY Feldgras 2483 Organic	X	X	XXX	X	X		X	XXX	XXX	X	XX	X		30-35 kg/ha	RK, DWG früh, WW, BW, LUZ	
COUNTRY Feldgras 2484 Organic	X	X	XXX	X	X		X	XXX	XXX	XX	XX	X		35-40 kg/ha	DWG mittel, RK, BW, WW	
COUNTRY Feldgras 2485 Organic	X	X	XXX	X	X		X	XXX	XXX	X	X	X		35-40 kg/ha	WW, RK	
Country Feldgras 2487	XX	XX	XXX	XX	X		X	XXX	XXX	X	XX	X		35-40 kg/ha	WW, EWG, ALX, PK	
Country Feldgras 2488	XX	X	XXX	XX	X		X	XXX	XXX	X	XX	X		35-40 kg/ha	EWG, ALX, PK	
BAT Pro Klee gras Öko	XX	XX	XX		X	X		XX	XX			X		10-35 kg/ha	DWG mittel, WSG, RK	
BAT Pro Luzern gras Öko	XX	XX	XX		X		XXX	XX	X				X	15-35 kg/ha	WSG, KG, LUZ	
BAT Pro Nachsaat Öko Klee	XX	XX	XX			X	XX	XX	XX			X		10-35kg/ha	WK, DWG mittel, DWG spät	

XXX = besonders geeignet, XX = geeignet, X = bedingt geeignet, kein X = keine Angabe

ALX = Alexandrinerklee, BW = Bastard Weidelgras, DW = Deutsches Weidelgras, DWG = Dt. Weidelgras, DWG früh = Dt. Weidelgras früh, DWG mittel = Dt. Weidelgras mittel, DWG spät = Dt. Weidelgras spät, ESS = Echter Schaf-Schwinger, EWG = Einjähriges Weidelgras, FC = Futterchicorée, FL = Festulolium, FE = Fenchel, GR = Gemeine Rispe, HR = Hainrispe, HS = Horstrotschwinger, KG = Knautgras, KÜ = Kümmel, LG = Lieschgras, LUZ = Luzerne, LAK = Labkraut, PK = Perserklee, RG = Rispengras, RK = Rotklee, RRS = Rohrschwinger, RSG = Rotes Straußgras, RSS = Raublättriger Schaf-Schwinger, PE = Petersilie, PAS = Pastinake, RTS = Rotschwinger, SG = Schafgabe, SS = Schafschwinger, SW = Spitzwegerich, WK = Weißklee, WEG = Wegwarte, WL = Wiesenlieschgras, WR = Wiesenrispe, WRG = Wiesen-Rispengras, WSD = Wiesenschweidel, WSG = Wiesenschwinger, WW = Welsches Weidelgras, WM = Wilde Möhre, WKB = Wiesenkerbel, WS = Wiesensalbei