



Doporučení výsevků silážních hybridů DEKALB®

Podle výnosové úrovně daného pozemku

VÝSEVEK ZAMĚŘENÝ NA SILÁŽNÍ KVANTITU

	Výnosový potenciál				
	nízká < 12 t/ha	středně nízká 12–15 t/ha	střední 15–18 t/ha	vysoká 18–21 t/ha	velmi vysoká > 21 t/ha
DKC3327	77	85	92	100	105
DKC3117	76	85	91	95	105
DKC3419	79	84	92	96	100
DKC3305	80	86	94	102	106
DKC3418	75	82	90	94	97
DKC3513	80	82	90	92	95
DKC4038	70	80	84	88	95
DKC5110	71	76	83	90	92
DKC5911	70	75	80	85	90

VÝSEVEK ZAMĚŘENÝ NA SILÁŽNÍ KVALITU A KONCENTRACI ENERGIE (VÝNOS ŠKROBU)

	Výnosový potenciál				
	nízká < 12 t/ha	středně nízká 12–15 t/ha	střední 15–18 t/ha	vysoká 18–21 t/ha	velmi vysoká > 21 t/ha
DKC3327	76	81	85	90	95
DKC3117	76	85	90	92	101
DKC3419	75	82	90	94	98
DKC3305	78	82	88	95	98
DKC3418	70	80	86	88	92
DKC3513	74	80	85	88	93
DKC4038	70	78	82	85	90
DKC5110	71	76	81	89	90
DKC5911	68	73	78	83	87





Doporučení výsevků zrnových hybridů DEKALB®

Podle výnosové úrovně daného pozemku

VÝSEVEK – VÝNOSOVÁ HLADINA

	Výnosový potenciál					
	< 6 t/ha	7–8 t/ha	9–10 t/ha	11–12 t/ha	13–14 t/ha	> 15 t/ha závlahy
DKC3527	62	73	80	84	85	91
DKC3595	62	72	76	83	85	90
DKC3400	70	80	82	86	90	96
DKC3888	62	70	76	82	85	86
DKC3805	62	72	80	84	85	88
DKC4125	66	76	81	85	86	96
DKC4098	63	74	78	81	83	85
DKC4109	70	74	81	84	88	94
DKC4231	65	73	77	83	86	91
DKC4391	66	71	74	77	83	88
DKC4728	67	76	80	86	90	93
DKC4709	62	65	74	79	83	86
DKC4897	59	65	73	76	80	82

