

Výsledky viacročných pokusov 2019, 2020

Lokalita : Diakovce

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Diakovce, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN® + DASAMAG®	7,98	103	8,62	98	7,34	110	433	619	526	+ 85
DASAMAG® + ENSIN®	8,23	106	8,88	101	7,58	113	475	658	567	+ 126
LAD 27 + ENSIN®	8,02	103	8,76	100	7,27	108	436	648	542	+ 101
DASA®26/13	8,09	104	8,82	100	7,36	110	444	663	554	+ 113
Systém Diakovce	7,76	100	8,79	100	6,72	100	295	587	441	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Diakovce, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®+DASAMAG®+DASA®	3,25	107	3,58	113	2,92	102	324	595	460	+ 202
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,29	109	3,64	114	2,94	102	326	602	464	+ 206
DASAMAG® + ENSIN®	3,20	106	3,56	112	2,84	99	301	585	443	+ 185
2 x DASA®26/13	3,12	103	3,41	107	2,82	98	297	545	421	+ 163
Systém Diakovce	3,03	100	3,18	100	2,87	100	183	333	258	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (jačmeň jarný, Diakovce, 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
DASAMAG®	6,62	104	7,36	104	5,88	103	612	614	613	- 1
DASA®26/13	6,50	102	7,28	103	5,72	100	582	602	592	- 22
DASA®H	6,62	104	7,42	105	5,82	102	600	620	610	- 4
Systém Diakovce	6,40	100	7,06	100	5,73	100	617	611	614	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Ždaňa

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Ždaňa, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
DASAMAG® + ENSIN®	6,01	108	6,78	102	5,24	116	106	319	213	+ 26
LAD 27 + ENSIN®	5,83	104	6,74	102	4,91	108	65	322	194	+ 7
DASA®26/13	5,90	106	6,65	100	5,14	113	91	325	208	+ 21
System Ždaňa	5,59	100	6,64	100	4,53	100	32	342	187	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*slnečnica ročná, Ždaňa, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®	3,30	107	3,38	109	3,22	105	374	638	506	+ 47
DASAMAG®	3,33	108	3,27	105	3,38	110	426	619	523	+ 64
DASA®26/13	3,19	104	3,09	100	3,28	107	396	555	476	+ 17
DASA®H	3,32	108	3,29	106	3,35	109	416	625	521	+ 62
Systém Ždaňa	3,08	100	3,10	100	3,06	100	333	585	459	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*kukurica siata* , *Ždaňa*, 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
Močovina plečka	10,46	96	12,79	110	8,12	79	410	1103	757	- 74
ENSIN® plečka	10,75	98	13,15	113	8,35	81	435	1142	789	- 42
Močovina plošne	10,27	94	12,53	108	8,01	78	395	1066	731	- 100
ENSIN® plošne	10,19	93	12,38	107	7,99	78	387	1034	710	- 121
Systém Ždaňa	10,94	100	11,59	100	10,29	100	699	963	831	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Okoč

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (pšenica ozimná, Okoč, 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	7,08	99	8,31	101	5,85	97	190	541	366	+ 2
DASAMAG® + ENSIN®	7,44	105	8,39	102	6,49	108	268	545	407	+ 43
DASA® + ENSIN®	7,31	103	8,35	102	6,27	104	238	538	388	+ 24
DASA®26/13	7,12	100	8,25	101	5,99	100	197	538	368	+ 4
Systém Okoč	7,11	100	8,20	100	6,01	100	211	516	364	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*slnečnica ročná* , *Okoč, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
DASAMAG®	3,61	101	3,39	103	3,82	100	624	705	665	+ 17
DASA®H	3,55	100	3,29	100	3,80	99	616	668	642	- 6
DASA®26/13	3,50	98	3,25	98	3,75	98	602	654	628	- 20
ENSIN®	3,56	100	3,41	103	3,70	97	582	696	639	- 9
Systém Okoč	3,56	100	3,30	100	3,82	100	613	682	648	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Breznička

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Breznička, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	6,03	120	5,49	118	6,57	122	344	147	246	+ 102
DASAMAG® + ENSIN®	6,20	124	5,65	121	6,74	125	363	161	262	+ 118
DASA® + ENSIN®	6,11	122	5,54	119	6,68	124	352	145	249	+ 105
DASA®26/13	5,75	115	4,97	107	6,52	121	329	79	204	+ 60
Systém Breznička	5,02	100	4,66	100	5,38	100	210	78	144	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Breznička, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®+DASAMAG®+DASA®	2,99	125	2,55	106	3,42	143	509	207	358	+ 194
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,12	130	2,68	111	3,55	149	552	239	396	+ 232
2 x DASA®26/13	2,90	121	2,47	102	3,32	139	482	192	337	+ 173
DASA®26/13 + ENSIN®	2,96	123	2,54	105	3,37	141	495	201	348	+ 184
ENSIN®	2,79	116	2,49	103	3,08	129	390	143	267	+ 103
Systém Breznička	2,40	100	2,41	100	2,39	100	123	205	164	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Marcelová

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Marcelová, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	6,41	107	5,98	104	6,83	110	334	245	290	+ 3
DASAMAG® + ENSIN®	6,74	113	6,27	109	7,21	116	381	276	329	+ 42
DASA® + ENSIN®	6,58	110	6,18	108	6,97	112	346	265	306	+ 19
DASA®26/13	6,37	107	5,75	100	6,98	112	348	217	283	- 4
Systém Marcelová	5,97	100	5,73	100	6,21	100	309	264	287	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*kukurica siata* , Marcelová, 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
Močovina plečka	6,80	98	7,36	101	6,24	94	156	346	251	- 20
ENSIN® plečka	7,92	114	8,53	117	7,31	111	295	495	395	+ 124
Močovina plošne	5,64	81	6,17	85	5,11	77	4	176	90	- 181
ENSIN® plošne	7,76	112	8,35	115	7,16	108	275	470	373	+ 102
Systém Marcelová	6,94	100	7,26	100	6,61	100	191	350	271	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Svätý Kríž

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Svätý Kríž, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	7,41	113	7,44	121	7,38	105	411	382	397	+ 129
DASAMAG® + ENSIN®	7,67	117	7,55	123	7,79	111	463	389	426	+ 158
DASA® + ENSIN®	7,43	113	7,40	120	7,45	106	413	368	391	+ 123
ENSIN®	7,18	109	7,10	115	7,26	104	412	320	366	+ 98
Systém Svätý Kríž	6,58	100	6,15	100	7,01	100	330	205	268	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (repka ozimná, Svätý Kríž, 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®+DASAMAG®+DASA®	3,71	161	3,60	165	3,82	157	657	601	629	+ 497
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,62	157	3,45	158	3,78	155	637	528	583	+ 451
2 x DASA®26/13	3,48	151	3,40	156	3,55	145	568	541	555	+ 423
DASA®26/13 + ENSIN®	3,46	150	3,25	149	3,67	150	606	467	537	+ 405
ENSIN®	3,22	139	3,05	140	3,39	139	504	353	429	+ 297
System Svätý Kríž	2,31	100	2,18	100	2,44	100	221	43	132	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Ludanice

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Ludanice, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®	7,28	105	8,54	108	6,02	102	277	557	417	+ 27
DASAMAG® + ENSIN®	7,96	115	9,37	119	6,54	111	353	682	518	+ 128
DASA® + ENSIN®	7,25	105	8,64	109	5,86	99	249	579	414	+ 24
Systém Ludanice	6,91	100	7,90	100	5,91	100	264	516	390	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Ludanice, 2019, 2020*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	T - N* v €/ha r. 2019	T - N* v €/ha r. 2020	T - N* v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN® +DASA®26/13 +ENSIN®	3,83	117	4,17	118	3,48	116	525	797	661	+ 141
DASA®26/13 + ENSIN®	3,69	113	4,02	114	3,36	112	491	756	624	+ 104
ENSIN®	3,52	108	3,89	111	3,14	105	412	694	553	+ 33
Systém Ludanice	3,26	100	3,52	100	3,00	100	422	617	520	0

*T - N – tržby – náklady (zdroj ročné vyhodnotenie pokusov)

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (pšenica ozimná, Ø rokov 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha	Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha
Systém Diakovce	7,76	100	155	441	0	+ 297	Systém Marcelová	5,97	100	119	287	0	+ 143
ENSIN® + DASAMAG®	7,98	103	159	526	+ 85	+ 382	LAD 27 + ENSIN®	6,41	107	128	290	+ 3	+ 146
DASAMAG® + ENSIN®	8,23	106	164	567	+ 126	+ 423	DASAMAG® + ENSIN®	6,74	113	134	329	+ 42	+ 185
LAD 27 + ENSIN®	8,02	103	160	542	+ 101	+ 398	DASA® + ENSIN®	6,58	110	131	306	+ 19	+ 162
DASA®26/13	8,09	104	161	554	+ 113	+ 410	DASA®26/13	6,37	107	127	283	- 4	+ 139
Systém Okoč	7,11	100	142	364	0	+ 220	Systém Svätý Kríž	6,58	100	131	268	0	+ 124
LAD 27 + ENSIN®	7,08	99	141	366	+ 2	+ 222	LAD 27 + ENSIN®	7,41	113	148	397	+ 129	+ 253
DASAMAG® + ENSIN®	7,44	105	148	407	+ 43	+ 263	DASAMAG® + ENSIN®	7,67	117	153	426	+ 158	+ 282
DASA® + ENSIN®	7,31	103	146	388	+ 24	+ 244	DASA® + ENSIN®	7,43	113	148	391	+ 123	+ 247
DASA®26/13	7,12	100	142	368	+ 4	+ 224	ENSIN®	7,18	109	143	366	+ 98	+ 222
Systém Breznička	5,02	100	100	144	0	0	Systém Ludanice	6,91	100	138	390	0	+ 246
LAD 27 + ENSIN®	6,03	120	120	246	+ 102	+ 102	ENSIN®	7,28	105	145	417	+ 27	+ 273
DASAMAG® + ENSIN®	6,20	124	124	262	+ 118	+ 118	DASAMAG® + ENSIN®	7,96	115	159	518	+ 128	+ 374
DASA® + ENSIN®	6,11	122	122	249	+ 105	+ 105	DASA® + ENSIN®	7,25	105	144	414	+ 24	+ 270
DASA®26/13	5,75	115	115	204	+ 60	+ 60	Systém Ždaňa	5,59	100	111	187	0	+ 43
							DASAMAG® + ENSIN®	6,01	108	120	213	+ 26	+ 69
							LAD 27 + ENSIN®	5,83	104	116	194	+ 7	+ 50
							DASA®26/13	5,90	106	118	208	+ 21	+ 64

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (pšenica ozimná, Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Diakovce			Ždaňa			Okoč			Breznička			Marcelová			Svätý Kríž			Ludanice			Priemer		
Variant	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	koef
DASAMAG® + ENSIN®	8,23	103	1	6,01	103	1	7,44	103	1	6,20	106	1	6,74	105	1	7,67	105	1	7,96	108	1	7,18	106	1,0
LAD 27 + ENSIN®	8,02	100	4	5,83	100	3	7,08	98	6	6,03	104	3	6,41	100	3	7,41	102	3				6,80	100	3,7
DASA® + ENSIN®							7,31	101	2	6,11	105	2	6,58	103	2	7,43	102	2	7,25	98	3	6,94	102	2,2
DASA®26/13	8,09	101	2	5,90	101	2	7,12	99	4	5,75	99	5	6,37	99	5							6,65	98	3,6
Systém výroba	7,76	97	5	5,59	96	5	7,11	99	5	5,02	86	6	5,97	93	6	6,58	90	5	6,91	94	4	6,42	94	5,1
Priemer	8,03	100	3	5,83	100	3	7,21	100	3	5,82	100	4	6,41	100	3	7,27	100	4	7,37	100	2	6,80	100	3,1

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (pšenica ozimná, Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Diakovce			Ždaňa			Okoč			Breznička			Marcelová			Svätý Kríž			Ludanice			Priemer		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	koe
DASAMAG® + ENSIN®	567	108	1	213	106	1	407	108	1	262	119	1	329	110	1	426	115	1	518	118	1	389	115	1,0
LAD 27 + ENSIN®	542	103	3	194	97	4	366	97	5	246	111	3	290	97	4	397	107	2				339	100	3,5
DASA® + ENSIN®							388	102	2	249	113	2	306	102	2	391	106	3	414	94	3	350	103	2,6
DASA®26/13	554	105	2	208	104	2	368	97	4	204	92	5	283	95	6							323	95	3,8
Systém výroba	441	84	5	187	93	5	364	96	6	144	65	6	287	96	5	268	72	5	390	89	4	297	87	5,1
Priemer	526	100	4	201	100	3	379	100	3	221	100	4	299	100	3	371	100	4	441	100	2	340	100	3,3

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (repka ozimná, Ø rokov 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha	Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha
Systém Diakovce	3,03	100	131	258	0	+ 126	Systém Svätý Kríž	2,31	100	100	132	0	0
ENSIN® + DASAMAG® + DASA®26/13	3,25	107	141	460	+ 202	+ 328	ENSIN® + DASAMAG® + DASA®26/13	3,71	161	161	629	+ 497	+ 497
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,29	109	142	464	+ 206	+ 332	ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,62	157	157	583	+ 451	+ 451
DASAMAG® + ENSIN®	3,20	106	139	443	+ 185	+ 311	2 x DASA®26/13	3,48	151	151	555	+ 423	+ 423
2 x DASA®26/13	3,12	103	135	421	+ 163	+ 289	DASA®26/13 + ENSIN®	3,46	150	150	537	+ 405	+ 405
Systém Breznička	2,40	100	104	164	0	+ 32	ENSIN®	3,22	139	139	429	+ 297	+ 297
ENSIN® + DASAMAG® + DASA®26/13	2,99	125	129	358	+ 194	+ 226	Systém Ludanice	3,26	100	141	520	0	+ 399
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,12	130	135	396	+ 232	+ 264	ENSIN® + DASA®26/13 + ENSIN®	3,83	117	166	661	+ 141	+ 529
2 x DASA®26/13	2,90	121	126	337	+ 173	+ 205	DASA®26/13 + ENSIN®	3,69	113	160	624	+ 104	+ 492
DASA®26/13 + ENSIN®	2,96	123	128	348	+ 184	+ 216	ENSIN®	3,52	108	152	553	+ 33	+ 421
ENSIN®	2,79	116	121	267	+ 103	+ 135							

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (repka ozimná, Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Diakovce			Breznička			Svätý Kríž			Ludanice			Priemer		
Variant	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	koef
ENSIN® + DASAMAG® + DASA®	3,25	102	2	2,99	105	2	3,71	136	1				3,32	104	1,7
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,29	104	1	3,12	109	1	3,62	133	2				3,34	105	1,3
2 x DASA®26/13	3,12	98	4	2,90	101	4	3,48	91	5				3,17	99	4,3
DASA®26/13 + ENSIN®				2,96	103	3	3,46	90	6	3,69	106	1	3,37	106	3,3
ENSIN®				2,79	98	6	3,22	118	3	3,52	101	2	3,18	100	3,7
Systém výroba	3,03	96	5	2,40	84	7	2,31	85	7	3,26	93	4	2,75	86	5,8
Priemer	3,17	100	3	2,86	100	5	2,72	100	4	3,49	100	3	3,19	100	3,8

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (repka ozimná, Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Diakovce			Breznička			Svätý Kríž			Ludanice			Priemer		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	koe
ENSIN® + DASAMAG® + DASA®	460	115	2	358	115	2	629	131	1				482	112	1,7
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	464	116	1	396	127	1	583	122	2				481	111	1,3
2 x DASA®26/13	421	105	3	337	108	4	555	116	3				438	101	3,3
DASA®26/13 + ENSIN®				348	112	3	537	112	4	624	110	1	503	116	2,7
ENSIN®				267	86	6	429	90	6	553	98	3	416	96	5,0
Systém výroba	258	64	5	164	53	7	132	28	7	520	92	4	269	62	5,8
Priemer	401	100	4	312	100	5	478	100	5	566	100	2	432	100	4,0

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (jačmeň jarný, Ø rokov 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha
Systém Diakovce	6,40	100	614	0
DASAMAG®	6,62	104	613	- 1
DASA®26/13	6,50	103	592	- 22
DASA®H	6,62	104	610	- 4

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (jačmeň jarný, Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Diakovce		
Variant	t/ha	%	Poradie
DASAMAG®	6,62	101	1
DASA®26/13	6,50	99	3
DASA®H	6,62	101	1
System výroba	6,40	98	4
Priemer	6,54	100	2

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (jačmeň jarný, Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Diakovce		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Poradie
DASAMAG®	613	101	2
DASA®26/13	592	97	5
DASA®H	610	100	3
System výroba	614	101	1
Priemer	607	100	4

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*kukurica siata* Ø rokov 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha
System Ždaňa	10,94	100	194	831	0	+ 741
Močovina plečka	10,46	96	185	757	- 74	+ 667
ENSIN® plečka	10,75	98	191	789	- 42	+ 699
Močovina plošne	10,27	94	182	731	- 100	+ 641
ENSIN® plošne	10,19	93	181	710	- 121	+ 620
System Marcelová	6,94	100	123	271	0	+ 181
Močovina plečka	6,80	98	121	251	- 20	+ 161
ENSIN® plečka	7,92	114	140	395	+ 124	+ 305
Močovina plošne	5,64	81	100	90	- 181	0
ENSIN® plošne	7,76	112	138	373	+ 102	+ 283

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (kukurica siata Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Ždaňa			Marcelová			Priemer		
Variant	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Koef.
Močovina plečka	10,46	99	4	6,80	97	5	8,63	98	4,5
ENSIN® plečka	10,75	102	2	7,92	113	1	9,34	106	1,5
Močovina plošne	10,27	98	5	5,64	80	6	7,96	91	5,5
ENSIN® plošne	10,19	97	6	7,76	111	2	8,98	102	4,0
Systém výroba	10,94	104	1	6,94	99	4	8,94	102	2,5
Priemer	10,52	100	3	7,01	100	3	8,77	100	3,0

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (kukurica siata Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Ždaňa			Marcelová			Priemer		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Koef.
Močovina plečka	757	99	4	251	91	5	504	97	4,5
ENSIN® plečka	789	103	2	395	143	1	592	114	1,5
Močovina plošne	731	96	5	90	33	6	411	79	5,5
ENSIN® plošne	710	93	6	373	135	2	542	104	4,0
Systém výroba	831	109	1	271	98	4	551	106	2,5
Priemer	764	100	3	276	100	3	520	100	3,0

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*slnečnica ročná* Ø rokov 2019, 2020).

Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha
System Ždaňa	3,08	100	100	459	0	0
ENSIN®	3,30	107	107	506	+ 47	+ 47
DASAMAG®	3,33	108	108	523	+ 64	+ 64
DASA®26/13	3,19	104	104	476	+ 17	+ 17
DASA®H	3,32	108	108	521	+ 62	+ 62
System Okoč	3,56	100	116	648	0	+ 189
ENSIN®	3,56	100	116	639	- 9	+ 177
DASAMAG®	3,61	101	117	665	+ 17	+ 206
DASA®26/13	3,50	98	114	628	- 20	+ 169
DASA®H	3,55	100	115	642	- 6	+ 183

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (*slnečnica ročná* Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Ždaňa			Okoč			Priemer		
Variant	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	koef
ENSIN®	3,30	102	3	3,56	100	2	3,43	101	2,5
DASAMAG®	3,33	103	1	3,61	102	1	3,47	102	1,0
DASA®26/13	3,19	98	5	3,50	98	6	3,35	98	5,5
DASA®H	3,32	102	2	3,55	100	5	3,44	101	3,5
Systém výroba	3,08	95	6	3,56	100	2	3,32	98	4,0
Priemer	3,24	100	4	3,56	100	2	3,40	100	3,0

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (*slnečnica ročná* Ø rokov 2019, 2020).

Lokalita	Ždaňa			Okoč			Priemer		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	koe
ENSIN®	506	102	3	639	99	5	573	100	4,0
DASAMAG®	523	105	1	665	103	1	594	104	1,0
DASA®26/13	476	96	5	628	97	6	552	97	5,5
DASA®H	521	105	2	642	100	4	582	102	3,0
Systém výroba	459	92	6	648	101	2	554	97	4,0
Priemer	497	100	4	644	100	3	571	100	3,5