

Výsledky viacročných pokusov 2019, 2020, 2021

Lokalita : Diakovce

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Diakovce, 2019, 2020,2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN® + DASAMAG®	8,27	103	7,34	110	8,62	98	8,85	102	433	619	1 274	775	+ 80
DASAMAG® + ENSIN®	8,48	105	7,58	113	8,88	101	8,97	103	475	658	1 306	813	+ 118
LAD 27 + ENSIN®	7,92	98	7,27	108	8,76	100	8,73	101	436	648	1 255	780	+ 85
DASA®26/13 (DASA®H)	8,32	103	7,36	110	8,82	100	8,77	101	444	663	1 271	793	+ 98
System Diakovce	8,06	100	6,72	100	8,79	100	8,68	100	295	587	1 204	695	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Diakovce, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®+DASAMAG® + DASA® (DASA®H)	3,38	109	2,92	102	3,58	113	3,63	111	324	595	1 439	786	+ 231
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,42	110	2,94	102	3,64	114	3,69	112	326	602	1 457	795	+ 240
DASAMAG® + ENSIN®	3,31	107	2,84	99	3,56	112	3,52	108	301	585	1 370	752	+ 197
2 x DASA®26/13 (2 x DASA®H)	3,24	104	2,82	98	3,41	107	3,48	107	297	545	1 362	735	+ 180
System Diakovce	3,10	100	2,87	100	3,18	100	3,26	100	183	333	1 149	555	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (jačmeň jarný, Diakovce, 2019, 2020,2021).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
DASAMAG®	6,91	108	5,88	103	7,36	104	7,48	116	612	614	1 198	808	+ 73
DASA®26/13	6,78	106	5,72	100	7,28	103	7,35	114	582	602	1 168	784	+ 49
DASA®H	6,97	109	5,82	102	7,42	105	7,68	119	600	620	1 242	821	+ 86
Systém Diakovce	6,42	100	5,73	100	7,06	100	6,46	100	617	611	976	735	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Ždaňa

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Ždaňa, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
DASAMAG® + ENSIN®	6,37	105	5,24	116	6,78	102	7,09	101	106	319	902	442	+ 16
LAD 27 + ENSIN®	6,24	103	4,91	108	6,74	102	7,07	100	65	322	898	428	+ 2
DASA®26/13 (DASA®H)	6,33	104	5,14	113	6,65	100	7,19	102	91	325	931	449	+ 23
Systém Ždaňa	6,07	100	4,53	100	6,64	100	7,05	100	32	342	904	426	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*slnečnica ročná, Ždaňa, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®	3,46	104	3,22	105	3,38	109	3,79	98	374	638	1 735	916	+10
DASAMAG®	3,50	105	3,38	110	3,27	105	3,85	100	426	619	1 791	945	+39
DASA®26/13	3,39	102	3,28	107	3,09	100	3,81	99	396	555	1 765	905	-1
DASA®H	3,42	102	3,35	109	3,29	106	3,61	94	416	625	1 645	895	-11
Systém Ždaňa	3,34	100	3,06	100	3,10	100	3,85	100	333	585	1 799	906	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*kukurica siata* , *Ždaňa*, 2019, 2020, 2021).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
Močovina plečka	10,89	102	8,12	79	12,79	110	11,75	116	410	1 103	2 125	1 213	+73
ENSIN® plečka	11,23	105	8,35	81	13,15	113	12,18	120	435	1 142	2 220	1 266	+126
Močovina plošne	10,60	99	8,01	78	12,53	108	11,27	111	395	1 066	2 010	1 157	+17
ENSIN® plošne	10,66	100	7,99	78	12,38	107	11,62	115	387	1 034	2 086	1 169	+29
System Ždaňa	10,67	100	10,29	100	11,59	100	10,12	100	699	963	1 759	1 140	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Okoč

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Okoč, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	7,61	101	5,85	97	8,31	101	8,67	103	190	541	1 242	658	+ 18
DASAMAG® + ENSIN®	7,90	105	6,49	108	8,39	102	8,81	104	268	545	1 272	695	+ 55
DASA® (DASA® H) + ENSIN®	7,80	103	6,27	104	8,35	102	8,78	104	238	538	1 264	680	+ 40
DASA® 26/13 (DASA® H)	7,73	102	5,99	100	8,25	101	8,95	106	197	538	1 310	682	+ 42
System Okoč	7,55	100	6,01	100	8,20	100	8,45	100	211	516	1 193	640	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*slnečnica ročná* , *Okoč, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
DASAMAG®	3,63	102	3,82	100	3,39	103	3,68	102	624	705	1 731	1 020	+17
DASA®H	3,58	100	3,80	99	3,29	100	3,65	101	616	668	1 711	998	-5
DASA®26/13	3,53	99	3,75	98	3,25	98	3,58	99	602	654	1 669	975	-28
ENSIN®	3,56	100	3,70	97	3,41	103	3,56	99	582	696	1 643	974	-29
Systém Okoč	3,57	100	3,82	100	3,30	100	3,60	100	613	682	1 713	1 003	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Breznička

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Breznička, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	5,94	114	6,57	122	5,49	118	5,77	102	344	147	676	389	+ 66
DASAMAG® + ENSIN®	6,17	118	6,74	125	5,65	121	6,13	108	363	161	757	427	+ 104
DASA® (DASA®H) + ENSIN®	6,08	116	6,68	124	5,54	119	6,02	106	352	145	731	409	+ 86
DASA®26/13 (DASA®H)	5,79	111	6,52	121	4,97	107	5,87	104	329	79	707	372	+ 49
System Breznička	5,23	100	5,38	100	4,66	100	5,66	100	210	78	680	323	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Breznička, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®+DASAMAG® + DASA® (DASA®H)	3,14	119	3,42	143	2,55	106	3,44	111	509	207	1 325	680	+ 191
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,26	124	3,55	149	2,68	111	3,54	114	552	239	1 367	719	+ 230
2 x DASA®26/13 (2 x DASA®H)	3,02	115	3,32	139	2,47	102	3,28	105	482	192	1 242	639	+ 150
DASA®(DASA®H) + ENSIN®	3,09	117	3,37	141	2,54	105	3,36	108	495	201	1 272	656	+ 167
ENSIN®	2,92	111	3,08	129	2,49	103	3,18	102	390	143	1 124	552	+ 63
Systém Breznička	2,64	100	2,39	100	2,41	100	3,11	100	123	205	1 140	489	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Marcelová

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Marcelová, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	6,63	105	6,83	110	5,98	104	7,08	101	334	245	900	493	- 13
DASAMAG® + ENSIN®	6,96	110	7,21	116	6,27	109	7,41	106	381	276	971	543	+ 37
DASA® (DASA®H) + ENSIN®	6,77	107	6,97	112	6,18	108	7,15	102	346	265	913	508	+ 2
DASA®26/13 (DASA®H)	6,68	106	6,98	112	5,75	100	7,32	104	348	217	960	508	+ 2
System Marcelová	6,32	100	6,21	100	5,73	100	7,02	100	309	264	944	506	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*kukurica siata* , Marcelová, 2019, 2020, 2021).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
Močovina plečka	6,91	103	6,24	94	7,36	101	7,13	115	156	346	1 017	506	+49
ENSIN® plečka	7,68	115	7,31	111	8,53	117	7,20	116	295	495	1 025	605	+148
Močovina plošne	5,67	85	5,11	77	6,17	85	5,74	93	4	176	683	288	-169
ENSIN® plošne	7,24	108	7,16	108	8,35	115	6,20	100	275	470	785	510	+53
System Marcelová	6,69	100	6,61	100	7,26	100	6,20	100	191	350	830	457	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Svätý Kríž

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Svätý Kríž, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
LAD 27 + ENSIN®	7,06	118	7,38	105	7,44	121	6,36	132	411	382	777	523	+ 200
DASAMAG® + ENSIN®	7,30	122	7,79	111	7,55	123	6,57	137	463	389	823	558	+ 235
DASA® (DASA® H) + ENSIN®	7,00	117	7,45	106	7,40	120	6,15	128	413	368	729	503	+ 180
ENSIN®	6,76	113	7,26	104	7,10	115	5,91	123	412	320	668	467	+ 144
Systém Svätý Kríž	5,99	100	7,01	100	6,15	100	4,81	100	330	205	433	323	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Svätý Kríž, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN [®] +DASAMAG [®] +DASA [®] (DASA [®] H)	3,94	155	3,82	157	3,60	165	4,39	145	657	601	1 895	1 051	+ 616
ENSIN [®] + DASAMAG [®] + ENSIN [®]	3,84	151	3,78	155	3,45	158	4,28	141	637	528	1 811	992	+ 557
2 x DASA [®] 26/13 (2 x DASA [®] H)	3,70	145	3,55	145	3,40	156	4,15	137	568	541	1 764	958	+ 523
DASA [®] 26/13 (DASA [®] H) + ENSIN [®]	3,66	144	3,67	150	3,25	149	4,05	134	606	467	1 686	920	+ 485
ENSIN [®]	3,45	135	3,39	139	3,05	140	3,92	129	504	353	1 568	808	+ 373
System Svätý Kríž	2,55	100	2,44	100	2,18	100	3,03	100	221	43	1 040	435	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Lokalita : Ludanice

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*pšenica ozimná, Ludanice, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN®	7,91	110	6,02	102	8,54	108	9,18	118	277	557	1 434	756	+ 113
DASAMAG® + ENSIN®	8,09	112	6,54	111	9,37	119	8,37	107	353	682	1 260	765	+ 122
DASA® (DASA®H) + ENSIN®	7,60	105	5,86	99	8,64	109	8,29	106	249	579	1 241	690	+ 47
Systém Ludanice	7,21	100	5,91	100	7,90	100	7,81	100	264	516	1 148	643	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*repka ozimná, Ludanice, 2019, 2020, 2021*).

Variant	Úroda v t/ha Ø rokov	%	Úroda v t/ha r. 2019	%	Úroda v t/ha r. 2020	%	Úroda v t/ha r. 2021	%	T - N v €/ha r. 2019	T - N v €/ha r. 2020	T - N v €/ha r. 2021	T - N v €/ha Ø rokov	Rozdiel v €/ha Ø rokov
ENSIN® +DASA®26/13 (DASA®H) +ENSIN®	3,65	115	3,48	116	4,17	118	3,29	109	525	797	1 215	846	+ 136
DASA®26/13 (DASA®H) + ENSIN®	3,56	112	3,36	112	4,02	114	3,31	110	491	756	1 232	826	+ 116
ENSIN®	3,42	108	3,14	105	3,89	111	3,24	108	412	694	1 186	764	+ 54
Systém Ludanice	3,18	100	3,00	100	3,52	100	3,01	100	422	617	1 090	710	0

Základné údaje z ročného vyhodnotenia pokusov.

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (pšenica ozimná, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

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
System Diakovce	8,06	100	154	695	0	+ 372	System Marcelová	6,32	100	121	506	0	+ 183
ENSIN® + DASAMAG®	8,27	103	158	775	+ 80	+ 452	LAD 27 + ENSIN®	6,63	105	127	493	- 13	+ 170
DASAMAG® + ENSIN®	8,48	105	162	813	+ 118	+ 490	DASAMAG® + ENSIN®	6,96	110	133	543	+ 37	+ 220
LAD 27 + ENSIN®	7,92	98	151	780	+ 85	+ 457	DASA®(DASA®H) + ENSIN®	6,77	107	129	508	+ 2	+ 185
DASA®(DASA®H)	8,32	103	159	793	+ 98	+ 470	DASA®(DASA®H)	6,68	106	128	508	+ 2	+ 185
System Okoč	7,55	100	144	640	0	+ 317	System Svätý Kríž	5,99	100	115	323	0	0
LAD 27 + ENSIN®	7,61	101	146	658	+ 18	+ 335	LAD 27 + ENSIN®	7,06	118	135	523	+ 200	+ 200
DASAMAG® + ENSIN®	7,90	105	151	695	+ 55	+ 372	DASAMAG® + ENSIN®	7,30	122	140	558	+ 235	+ 235
DASA®(DASA®H) + ENSIN®	7,80	103	149	680	+ 40	+ 357	DASA®(DASA®H) + ENSIN	7,00	117	134	503	+ 180	+ 180
DASA®(DASA®H)	7,73	102	148	682	+ 42	+ 359	ENSIN®	6,76	113	129	467	+ 144	+ 144
System Breznička	5,23	100	100	323	0	0	System Ludanice	7,21	100	138	643	0	+ 320
LAD 27 + ENSIN®	5,94	114	114	389	+ 66	+ 66	ENSIN®	7,91	110	151	756	+ 113	+ 433
DASAMAG® + ENSIN®	6,17	118	118	427	+ 104	+ 104	DASAMAG® + ENSIN®	8,09	112	155	765	+ 122	+ 442
DASA®(DASA®H) + ENSIN®	6,08	116	116	409	+ 86	+ 86	DASA®(DASA®H) + ENSIN®	7,60	105	145	690	+ 47	+ 367
DASA®(DASA®H)	5,79	111	111	372	+ 49	+ 49	System Ždaňa	6,07	100	116	426	0	+ 103
							DASAMAG® + ENSIN®	6,37	105	122	442	+ 16	+ 119
							LAD 27 + ENSIN®	6,24	103	119	428	+ 2	+ 105
							DASA®(DASA®H)	6,33	104	121	449	+ 23	+ 126

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (pšenica ozimná, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

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®	8,48	103	1	6,37	102	1				6,17	106	1	6,96	104	1	7,30	107	1	8,09	106	1	7,23	104	1,0
LAD 27 + ENSIN®	7,92	97	5	6,24	100	4	7,61	99	4	5,94	102	3	6,63	99	5	7,06	103	2				6,90	99	3,8
DASA®(DASA®H) + ENSIN®							7,80	102	1	6,08	104	2	6,77	101	2	7,00	102	3	7,60	100	3	7,05	101	2,2
DASA®26/13 (DASA®H)	8,32	102	2	6,33	101	2	7,73	101	2	5,79	99	5	6,68	100	3							6,97	100	2,8
Systém výroba	8,06	98	4	6,07	97	5	7,55	98	5	5,23	90	6	6,32	65	6	5,99	88	5	7,21	94	4	6,63	95	5,0
Priemer	8,20	100	3	6,25	100	3	7,67	100	3	5,84	100	4	6,67	100	4	6,84	100	4	7,63	100	2	6,96	100	3,3

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (pšenica ozimná, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

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®	813	106	1	442	101	2				427	111	1	543	106	1	558	117	1	765	109	1	591	107	1,2
LAD 27 + ENSIN®	780	101	3	428	98	4	658	99	4	389	101	3	493	96	6	523	110	2				545	99	3,7
DASA®(DASA®H) + ENSIN®							680	102	2	409	107	2	508	99	3	503	106	3	690	99	3	558	101	2,6
DASA®26/13 (DASA®H)	793	103	2	449	103	1	682	103	1	372	97	5	508	99	3							561	102	2,4
Systém výroba	695	90	5	426	98	5	640	96	5	323	84	6	506	99	5	323	68	5	643	92	4	508	92	5,0
Priemer	770	100	4	436	100	3	665	100	3	384	100	4	512	100	2	477	100	4	699	100	2	553	100	3,1

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (repka ozimná, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

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	3,10	100	122	555	0	+ 120	Systém Svätý Kríž	2,55	100	100	435	0	0
ENSIN® + DASAMAG® + DASA®(DASA®H)	3,38	109	133	786	+ 231	+ 351	ENSIN® + DASAMAG® + DASA®(DASA®H)	3,94	155	155	1 051	+ 616	+ 616
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,42	110	134	795	+ 240	+ 360	ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,84	151	151	992	+ 557	+ 557
DASAMAG® + ENSIN®	3,31	107	130	752	+ 197	+ 317	2 x DASA®(DASA®H)	3,70	145	145	958	+ 523	+ 523
2 x DASA®(DASA®H)	3,24	104	127	735	+ 180	+ 300	DASA®(DASA®H)+ENSIN®	3,66	144	144	920	+ 485	+ 485
Systém Breznička	2,64	100	104	489	0	+ 54	ENSIN®	3,45	135	135	808	+ 373	+ 373
ENSIN® + DASAMAG® + DASA®(DASA®H)	3,14	119	123	680	+ 191	+ 245	Systém Ludanice	3,18	100	125	710	0	+ 275
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,26	124	128	719	+ 230	+ 284	ENSIN® + DASA®(DASA®H) + ENSIN®	3,65	115	143	846	+ 136	+ 411
2 x DASA®(DASA®H)	3,02	115	118	639	+ 150	+ 204	DASA®(DASA®H)+ENSIN®	3,56	112	140	826	+ 116	+ 391
DASA®(DASA®H) + ENSIN®	3,09	117	121	656	+ 167	+ 221	ENSIN®	3,42	108	134	764	+ 54	+ 311
ENSIN®	2,92	111	115	552	+ 63	+ 117							

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (repka ozimná, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

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®(DASA®H)	3,38	103	2	3,14	104	2	3,94	112	1				3,49	105	1,7
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	3,42	104	1	3,26	108	1	3,84	109	2				3,51	106	1,3
2 x DASA®26/13(DASA®H)	3,24	99	4	3,02	100	4	3,70	105	3				3,32	100	3,7
DASA®26/13(DASA®H) + ENSIN®				3,09	103	3	3,66	104	4	3,56	105	1	3,44	104	2,7
ENSIN®				2,92	97	6	3,45	98	6	3,42	101	2	3,26	98	4,7
Systém výroba	3,10	94	5	2,64	88	7	2,55	72	7	3,18	94	4	2,87	86	5,8
Priemer	3,29	100	3	3,01	100	5	3,52	100	5	3,39	100	3	3,32	100	4,0

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (repka ozimná, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

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®(DASA®H)	786	110	2	680	109	2	1 051	122	1				839	112	1,7
ENSIN® + DASAMAG® + ENSIN®	795	111	1	719	116	1	992	115	2				835	111	1,3
2 x DASA®26/13(DASA®H)	735	102	3	639	103	4	958	111	3				777	103	3,3
DASA®26/13 (DASA®H)+ ENSIN®				656	105	3	920	107	4	826	108	1	801	107	2,7
ENSIN®				552	89	6	808	94	6	764	100	3	708	94	5,0
Systém výroba	555	77	5	489	79	7	435	51	7	710	93	4	547	73	5,8
Priemer	718	100	4	623	100	5	861	100	5	767	100	2	751	100	4,0

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (jačmeň jarný, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Variant	Úroda v t/ha	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha
Systém Diakovce	6,42	100	735	0
DASAMAG®	6,91	108	808	+ 73
DASA®26/13	6,78	106	784	+ 49
DASA®H	6,97	109	821	+ 86

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (jačmeň jarný, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Lokalita	Diakovce		
Variant	t/ha	%	Poradie
DASAMAG®	6,91	102	2
DASA®26/13	6,78	100	3
DASA®H	6,97	103	1
System výroba	6,42	95	5
Priemer	6,77	100	4

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (jačmeň jarný, Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Lokalita	Diakovce		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Poradie
DASAMAG®	808	103	2
DASA®26/13	784	100	4
DASA®H	821	104	1
System výroba	735	93	5
Priemer	787	100	3

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*kukurica siata* Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha
System Ždaňa	10,67	100	188	1 140	0	+852
Močovina plečka	10,89	102	192	1 213	+73	+925
ENSIN® plečka	11,23	105	198	1 266	+126	+978
Močovina plošne	10,60	99	187	1 157	+17	+869
ENSIN® plošne	10,66	100	188	1 169	+ 29	+881
System Marcelová	6,69	100	118	457	0	+169
Močovina plečka	6,91	103	122	506	+49	+218
ENSIN® plečka	7,68	115	135	605	+148	+317
Močovina plošne	5,67	85	100	288	-169	0
ENSIN® plošne	7,24	108	128	510	+53	+222

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (kukurica siata \emptyset rokov 2019, 2020, 2021).

Lokalita	Ždaňa			Marcelová			Priemer		
Variant	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Koef.
Močovina plečka	10,89	101	2	6,91	101	3	8,90	101	2,5
ENSIN® plečka	11,23	104	1	7,68	112	1	9,46	107	1,0
Močovina plošne	10,60	98	6	5,67	83	6	8,14	92	6,0
ENSIN® plošne	10,66	99	5	7,24	106	2	8,95	101	3,5
Systém výroba	10,67	99	4	6,69	98	5	8,68	98	4,5
Priemer	10,81	100	3	6,84	100	4	8,83	100	3,5

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (kukurica siata \emptyset rokov 2019, 2020, 2021).

Lokalita	Ždaňa			Marcelová			Priemer		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Koef.
Močovina plečka	1 213	102	2	506	107	3	860	103	2,5
ENSIN® plečka	1 266	106	1	605	128	1	936	113	1,0
Močovina plošne	1 157	97	5	288	61	6	723	87	5,5
ENSIN® plošne	1 169	98	4	510	108	2	840	101	3,0
Systém výroba	1 140	96	6	457	97	5	799	96	5,5
Priemer	1 189	100	3	473	100	4	832	100	3,5

Vplyv výživy na úrodu a rentabilitu výroby (*slnečnica ročná* Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Variant	Úroda v t/ha	%	%	(T-N) v €/ha	Rozdiel v €/ha	Rozdiel v €/ha
System Ždaňa	3,34	100	100	906	0	+11
ENSIN®	3,46	104	104	916	+10	+21
DASAMAG®	3,50	105	105	945	+39	+50
DASA®26/13	3,39	102	102	905	-1	+10
DASA®H	3,42	102	102	895	-11	0
System Okoč	3,57	100	107	1 003	0	+108
ENSIN®	3,56	100	107	974	-29	+79
DASAMAG®	3,63	102	109	1 020	+17	+125
DASA®26/13	3,53	99	106	975	-28	+80
DASA®H	3,58	100	107	998	-5	+103

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa produkcie (*slnečnica ročná* Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Lokalita	Ždaňa			Okoč			Priemer		
Variant	t/ha	%	Por.	t/ha	%	Por.	t/ha	%	koef
ENSIN®	3,46	101	2	3,56	100	5	3,51	100	3,5
DASAMAG®	3,50	102	1	3,63	102	1	3,57	102	1,0
DASA®26/13	3,39	99	5	3,53	99	6	3,46	99	5,5
DASA®H	3,42	100	3	3,58	100	2	3,50	100	2,5
Systém výroba	3,34	98	6	3,57	100	3	3,46	99	4,5
Priemer	3,42	100	3	3,57	100	3	3,50	100	3,0

Najlepší výsledok

Najhorší výsledok

Vyhodnotenie variantov výživy podľa finančného prínosu (*slnečnica ročná* Ø rokov 2019, 2020, 2021).

Lokalita	Ždaňa			Okoč			Priemer		
Variant	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	Por	(T-N) v €/ha	%	koe
ENSIN®	916	100	2	974	98	6	945	99	4,0
DASAMAG®	945	103	1	1 020	103	1	983	103	1,0
DASA®26/13	905	99	5	975	98	5	940	99	5,0
DASA®H	895	98	6	998	100	3	947	99	4,5
Systém výroba	906	99	4	1 003	101	2	955	100	3,0
Priemer	913	100	3	994	100	4	954	100	3,5