



Nově registrované odrůdy (duben 2018)

Ječmen jarní

ACCORDINE

Accordine je sladovnická středně raná odrůda.

Rostliny středně vysoké až vysoké, odrůda méně odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno středně velké až velké, podíl předního zrna vysoký.

Odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, odolná proti napadení spálou ječmene, odolná proti napadení růžováním klasů ječmene.

Výnos předního zrna v obou variantách pěstování v řepařské a obilnářské a bramborářské oblasti středně vysoký až vysoký, v obou variantách pěstování v kukuřičné oblasti středně vysoký až nízký.

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 8,4 bodu.

Předběžné označení odrůdy: AC 10/734/33

Udržovatel: Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG, Německo

Zástupce v ČR: SAATEN - UNION CZ s.r.o.

BENTE

Bente je nesladovnická středně raná až raná odrůda.

Rostliny středně vysoké, odrůda středně odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno velké, podíl předního zrna velmi vysoký.

Odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně až méně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, odolná proti napadení spálou ječmene, středně odolná proti napadení růžováním klasů ječmene.

Výnos zrna ve všech oblastech a variantách pěstování velmi vysoký.

Předběžné označení odrůdy: NORD 13/1114

Udržovatel: NORDSAAT Saatzucht GmbH

Zástupce v ČR: SAATEN - UNION CZ s.r.o.

KWS FANTEX

KWS Fantex je sladovnická středně raná odrůda.

Rostliny nízké, odrůda středně odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno středně velké až velké, podíl předního zrna vysoký.

Odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, odolná proti napadení spálou ječmene, středně odolná až odolná proti napadení růžováním klasů ječmene.

Výnos předního zrna ošetřené variantě pěstování v řepařské a obilnářské oblasti vysoký až velmi vysoký, v neošetřené variantě v řepařské a obilnářské a bramborářské oblasti vysoký, v ošetřené variantě v bramborářské oblasti středně vysoký až vysoký, v obou variantách pěstování v kukuřičné oblasti nízký.

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 7,4 bodu.

Předběžné označení odrůdy: KWS 13/207
Udržovatel: KWS LOCHOW GMBH
Zástupce v ČR: SOUFFLET AGRO a.s.

LG NABUCO

LG Nabuco je sladovnická středně raná odrůda.

Rostliny středně vysoké, odrůda méně odolná proti poléhání, méně odolná proti lámání stébla. Zrno středně velké až velké, podíl předního zrna velmi vysoký.

Odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, odolná proti napadení spálou ječmene, středně odolná proti napadení růžověním klasů ječmene.

Výnos předního zrna v neošetřené variantě pěstování v řepařské a obilnářské oblasti a v obou variantách v bramborářské oblasti velmi vysoký, v ošetřené variantě v řepařské a obilnářské oblasti vysoký, v obou variantách v kukuřičné oblasti středně vysoký.

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 8,7 bodu.

Předběžné označení odrůdy: LGBN1315
Udržovatel: Limagrain Europe
Zástupce v ČR: Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.

PILOTE

Pilote je sladovnická středně raná odrůda.

Rostliny středně vysoké až nízké, odrůda středně odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno středně velké až velké, podíl předního zrna vysoký.

Odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, odolná proti napadení spálou ječmene, odolná proti napadení růžověním klasů ječmene.

Výnos předního zrna v neošetřené variantě pěstování v řepařské a obilnářské oblasti a v obou variantách pěstování v bramborářské oblasti velmi vysoký, v ošetřené variantě v řepařské a obilnářské oblasti vysoký, v obou variantách pěstování v kukuřičné oblasti středně vysoký až nízký.

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 7,8 bodu.

Předběžné označení odrůdy: SY 413357
Udržovatel: Syngenta Participations AG
Zástupce v ČR: Syngenta Czech s.r.o.

SPITFIRE

Spitfire je sladovnická středně raná až raná odrůda.

Rostliny středně vysoké, odrůda středně odolná proti poléhání, méně odolná proti lámání stébla. Zrno velké, podíl předního zrna velmi vysoký.

Středně odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, odolná proti napadení spálou ječmene, středně odolná proti napadení růžověním klasů ječmene.

Výnos předního zrna v ošetřené variantě pěstování v řepařské a obilnářské oblasti vysoký až velmi vysoký, v neošetřené variantě ve všech oblastech pěstování vysoký, v ošetřené variantě v bramborářské oblasti středně vysoký až vysoký, v ošetřené variantě v kukuřičné oblasti středně vysoký.

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 7,5 bodu.

Předběžné označení odrůdy: SG-S 212
Udržovatel: SELGEN, a.s.

Výsledky zkoušek užitné hodnoty 2015 - 2017

Výnosy zrna dle oblastí

neošetřená varianta

Oblast kukuřičná

kód	odrůda	t/ha				%				
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr	
5095284	NORD 13/1114	5,48	8,50	6,38	6,79	107	117	109	111,8	
5095129	RP14033	5,44	8,22	6,13	6,60	106	113	105	108,7	
5082343	Vendela	S	5,54	7,73	6,18	6,48	108	106	106	106,8
5095283	AC 10/734/33	5,37	7,75	6,02	6,38	105	107	103	105,1	
5095212	SY 413357	5,16	7,92	6,04	6,37	101	109	104	105,0	
5095252	KWS 13/207	5,15	8,01	5,75	6,30	101	110	99	103,8	
5095149	LGBN1315	5,08	7,77	5,84	6,23	99	107	100	102,6	
5095148	LGBHE3379	5,37	7,27	5,97	6,20	105	100	102	102,2	
5095270	SG-S 212	5,00	7,55	5,78	6,11	98	104	99	100,7	
5078883	Sunshine	S	4,96	7,43	5,86	6,08	97	102	100	100,2
5080044	Laudis 550	S	4,99	7,15	5,74	5,96	98	98	98,2	
5075648	Bojos	S	5,00	7,22	5,63	5,95	98	99	97	98,0
5075710	Sebastian	S	5,07	6,81	5,76	5,88	99	94	99	96,8
	Průměr stand. 100%					5,11	7,27	5,83	6,07	
	MD 0,05		0,26	0,85	-	0,37	5	12	-	6,0
	Počet průměrovaných					2	2	1	5	

ošetřená varianta

kód	odrůda	t/ha				%				
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr	
5095284	NORD 13/1114	5,55	9,00	6,80	7,12	106	112	106	108,7	
5095129	RP14033	5,78	8,99	6,50	7,09	111	112	101	108,3	
5082343	Vendela	S	5,50	8,59	6,76	6,95	105	107	105	106,1
5095283	AC 10/734/33	5,46	8,66	6,49	6,87	105	108	101	104,9	
5095212	SY 413357	5,44	8,64	6,46	6,85	104	108	101	104,6	
5095252	KWS 13/207	5,21	8,56	6,31	6,69	100	107	98	102,2	
5095148	LGBHE3379	5,54	8,05	6,42	6,67	106	100	100	101,8	
5095149	LGBN1315	5,26	8,29	6,29	6,61	101	103	98	101,0	
5080044	Laudis 550	S	5,11	7,96	6,65	6,57	98	99	104	100,4
5078883	Sunshine	S	5,24	8,18	6,20	6,54	100	102	97	99,9
5095270	SG-S 212	5,02	8,12	6,34	6,49	96	101	99	99,2	
5075648	Bojos	S	5,13	7,93	6,00	6,35	98	99	94	97,0
5075710	Sebastian	S	5,14	7,41	6,43	6,33	98	92	100	96,6
	Průměr stand. 100%					5,22	8,01	6,41	6,55	
	MD 0,05		0,46	1,05	-	0,39	9	13	-	6,0
	Počet průměrovaných					2	2	1	5	

Oblast řepařská a obilnářská

kód	odrůda	t/ha				%				
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr	
5095284	NORD 13/1114	8,59	8,46	8,74	8,60	107	109	107	107,8	
5095212	SY 413357	8,63	8,35	8,54	8,51	108	108	105	106,6	
5095129	RP14033	8,60	8,25	8,43	8,42	107	106	103	105,6	
5095149	LGBN1315	8,54	8,18	8,54	8,42	106	105	105	105,5	
5095252	KWS 13/207	8,43	8,20	8,56	8,39	105	106	105	105,2	
5095283	AC 10/734/33	8,54	7,98	8,19	8,24	107	103	100	103,3	
5082343	Vendela	S	8,28	7,98	8,35	8,20	103	103	102	102,8
5078883	Sunshine	S	8,29	7,81	8,23	8,11	103	101	101	101,7
5095270	SG-S 212	8,27	7,85	8,12	8,08	103	101	100	101,3	
5095148	LGBHE3379	8,25	7,84	8,10	8,06	103	101	99	101,1	
5075710	Sebastian	S	7,93	7,68	8,12	7,91	99	99	100	99,1
5080044	Laudis 550	S	7,82	7,68	8,17	7,89	98	99	100	98,9
5075648	Bojos	S	7,78	7,65	7,91	7,78	97	99	97	97,5
	Průměr stand. 100%					8,02	7,76	8,15	7,98	
	MD 0,05		0,31	0,34	0,38	0,17	4	4	5	2,2
	Počet průměrovaných					6	7	6	19	

kód	odrůda	t/ha				%				
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr	
5095284	NORD 13/1114	9,79	9,04	9,06	9,29	109	109	109	108,9	
5095212	SY 413357	9,62	8,79	8,68	9,03	107	106	104	105,8	
5082343	Vendela	S	9,30	8,88	8,83	9,00	103	107	106	105,5
5095252	KWS 13/207	9,38	8,87	8,64	8,96	104	107	104	105,0	
5095149	LGBN1315	9,31	8,63	8,78	8,91	104	104	106	104,4	
5095129	RP14033	9,40	8,82	8,38	8,87	105	106	101	103,9	
5095270	SG-S 212	9,32	8,59	8,50	8,80	104	104	102	103,1	
5095283	AC 10/734/33	9,62	8,47	8,17	8,75	107	102	98	102,6	
5078883	Sunshine	S	9,16	8,50	8,33	8,66	102	102	100	101,5
5095148	LGBHE3379	9,11	8,20	8,38	8,56	101	99	101	100,3	
5075710	Sebastian	S	8,96	8,02	8,16	8,38	100	97	98	98,2
5080044	Laudis 550	S	8,77	8,13	8,21	8,37	98	98	99	98,1
5075648	Bojos	S	8,76	7,94	8,09	8,26	97	96	97	96,8
	Průměr stand. 100%					8,99	8,29	8,32	8,53	
	MD 0,05		0,41	0,35	0,40	0,26	5	4	5	3,0
	Počet průměrovaných					6	7	6	19	

Oblast bramborářská

kód	odrůda	t/ha				%				
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr	
5095129	RP14033	6,85	7,57	7,39	7,27	106	115	114	112,0	
5095284	NORD 13/1114	7,04	7,11	7,27	7,14	109	108	113	110,0	
5095212	SY 413357	7,08	6,52	7,43	7,01	110	99	115	108,0	
5095149	LGBN1315	7,36	6,68	6,71	6,92	114	101	104	106,5	
5095148	LGBHE3379	6,69	6,72	7,01	6,81	104	102	108	104,8	
5095252	KWS 13/207	6,44	6,38	7,55	6,79	100	97	117	104,6	
5095283	AC 10/734/33	7,01	7,04	6,23	6,76	109	107	96	104,1	
5095270	SG-S 212	6,66	6,84	6,65	6,72	104	104	103	103,4	
5082343	Vendela	S	6,58	7,00	6,31	6,63	102	106	98	102,1
5075710	Sebastian	S	6,45	6,34	6,75	6,51	100	96	105	100,3
5075648	Bojos	S	6,32	6,44	6,75	6,50	98	98	105	100,2
5080044	Laudis 550	S	6,48	6,68	6,16	6,44	101	101	95	99,2
5078883	Sunshine	S	6,32	6,48	6,33	6,38	98	98	98	98,2
	Průměr stand. 100%					6,43	6,59	6,46	6,49	
	MD 0,05		0,36	0,79	0,80	0,59	6	12	12	9,1
	Počet průměrovaných					3	3	3	9	

kód	odrůda	t/ha				%				
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr	
5095284	NORD 13/1114	7,95	8,02	7,68	7,88	112	110	108	109,7	
5095212	SY 413357	7,72	7,40	8,08	7,73	109	101	113	107,6	
5095149	LGBN1315	7,83	7,46	7,80	7,70	110	102	109	107,1	
5082343	Vendela	S	7,65	7,87	7,50	7,67	108	108	105	106,8
5095129	RP14033	7,61	7,79	7,25	7,55	107	107	101	105,1	
5095283	AC 10/734/33	7,74	7,53	7,23	7,50	109	103	101	104,4	
5095252	KWS 13/207	6,90	7,26	7,93	7,36	97	99	111	102,5	
5095270	SG-S 212	7,44	7,50	7,12	7,35	105	103	100	102,4	
5095148	LGBHE3379	7,54	7,09	7,42	7,35	106	97	104	102,3	
5075710	Sebastian	S	7,44	7,23	7,28	7,32	105	99	102	101,8
5075648	Bojos	S	6,68	7,27	7,23	7,06	94	100	101	98,3
5080044	Laudis 550	S	6,97	7,08	6,86	6,97	98	97	96	97,0
5078883	Sunshine	S	6,81	7,05	6,86	6,91	96	97	96	96,1
	Průměr stand. 100%					7,11	7,30	7,15	7,19	
	MD 0,05		0,42	0,71	0,75	0,46	6	10	10	6,3
	Počet průměrovaných					3	3	3	9	

Výsledky zkoušek užitné hodnoty 2015 - 2017

Výnos předního zrna

neošetřená varianta

Oblast kukuřičná

ošetřená varianta

kód	odrůda	t/ha				%			
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr
5095284	NORD 13/1114	4,77	7,78	5,14	5,90	105	120	114	114,0
5095148	LGBHE3379	5,18	6,54	5,37	5,70	114	101	119	110,1
5095129	RP14033	4,77	7,21	5,06	5,68	105	111	113	109,8
5095270	SG-S 212	4,73	6,83	5,20	5,59	104	105	116	108,0
5082343	Vendela	S 5,01	6,88	4,85	5,58	110	106	108	107,8
5095149	LGBN1315	4,51	7,18	4,67	5,45	99	111	104	105,4
5080044	Laudis 550	S 4,50	6,49	5,08	5,36	99	100	113	103,5
5075648	Bojos	S 4,52	6,36	4,90	5,26	100	98	109	101,6
5078883	Sunshine	S 4,40	6,87	4,45	5,24	97	106	99	101,2
5095212	SY 413357	4,44	7,13	3,84	5,14	98	110	85	99,3
5095283	AC 10/734/33	4,36	6,87	3,70	4,98	96	106	82	96,2
5095252	KWS 13/207	4,40	7,28	3,22	4,97	97	112	72	96,0
5075710	Sebastian	S 4,28	5,85	3,20	4,44	94	90	71	85,9
Průměr stand. 100%						4,54	6,49	4,50	5,17
MD 0,05		0,73	1,09	-	0,79	16	17	-	15,3
Počet průměrovaných						2	2	1	5

kód	odrůda	t/ha				%			
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr
5095284	NORD 13/1114	5,25	8,61	5,64	6,50	110	118	101	110,6
5095129	RP14033	5,37	8,34	5,75	6,48	113	115	103	110,3
5095148	LGBHE3379	5,31	7,66	5,87	6,28	112	105	105	106,9
5082343	Vendela	S 4,95	7,76	6,02	6,24	104	107	107	106,2
5095270	SG-S 212	4,79	7,62	6,05	6,15	101	105	108	104,7
5080044	Laudis 550	S 4,79	7,33	6,22	6,11	101	101	111	104,0
5095149	LGBN1315	4,76	7,82	5,57	6,05	100	108	99	103,0
5078883	Sunshine	S 4,84	7,71	5,49	6,01	102	106	98	102,3
5075648	Bojos	S 4,73	7,12	5,64	5,83	100	98	101	99,2
5095283	AC 10/734/33	4,74	8,02	4,71	5,82	100	110	84	99,1
5095212	SY 413357	4,78	7,75	4,78	5,77	100	107	85	98,2
5095252	KWS 13/207	4,55	7,71	4,39	5,55	96	106	78	94,5
5075710	Sebastian	S 4,47	6,43	4,66	5,19	94	88	83	88,3
Průměr stand. 100%						4,75	7,27	5,61	5,88
MD 0,05		0,79	1,37	-	0,67	17	19	-	11,5
Počet průměrovaných						2	2	1	5

Oblast řepařská a obilnářská

kód	odrůda	t/ha				%			
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr
5095149	LGBN1315	8,16	7,86	8,28	8,10	109	107	108	108,0
5095284	NORD 13/1114	8,07	8,09	8,11	8,09	108	110	106	107,9
5095212	SY 413357	8,13	7,98	8,06	8,06	109	108	105	107,5
5095129	RP14033	8,09	7,82	7,96	7,96	108	106	104	106,1
5095252	KWS 13/207	8,06	7,77	7,89	7,90	108	106	103	105,4
5095270	SG-S 212	8,02	7,62	7,91	7,85	107	104	103	104,7
5078883	Sunshine	S 7,96	7,56	7,97	7,83	107	103	104	104,4
5095283	AC 10/734/33	8,01	7,52	7,76	7,76	107	102	101	103,5
5095148	LGBHE3379	7,83	7,57	7,83	7,74	105	103	102	103,3
5080044	Laudis 550	S 7,30	7,38	7,87	7,52	98	100	103	100,3
5082343	Vendela	S 7,53	7,41	7,49	7,48	101	101	98	99,7
5075648	Bojos	S 7,26	7,22	7,54	7,34	97	98	98	97,9
5075710	Sebastian	S 7,31	7,24	7,41	7,32	98	98	97	97,7
Průměr stand. 100%						7,47	7,36	7,66	7,50
MD 0,05		0,44	0,44	0,54	0,21	6	6	7	2,9
Počet průměrovaných						6	7	6	19

kód	odrůda	t/ha				%			
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr
5095284	NORD 13/1114	9,32	8,75	8,69	8,92	109	110	109	109,7
5095270	SG-S 212	9,04	8,31	8,31	8,55	106	105	105	105,2
5095252	KWS 13/207	8,99	8,51	8,09	8,53	105	107	102	104,9
5095149	LGBN1315	8,82	8,30	8,45	8,52	103	105	106	104,8
5095212	SY 413357	9,05	8,43	8,08	8,52	106	106	102	104,7
5082343	Vendela	S 8,66	8,42	8,24	8,44	102	106	104	103,8
5078883	Sunshine	S 8,87	8,21	8,15	8,41	104	104	102	103,4
5095129	RP14033	8,82	8,37	7,95	8,38	103	106	100	103,0
5095283	AC 10/734/33	9,14	8,09	7,88	8,37	107	102	99	102,9
5095148	LGBHE3379	8,69	7,87	8,14	8,23	102	99	102	101,3
5080044	Laudis 550	S 8,34	7,83	7,90	8,02	98	99	99	98,6
5075710	Sebastian	S 8,41	7,62	7,67	7,90	99	96	96	97,1
5075648	Bojos	S 8,34	7,54	7,80	7,89	98	95	98	97,1
Průměr stand. 100%						8,52	7,92	7,95	8,13
MD 0,05		0,48	0,36	0,46	0,28	6	5	6	3,4
Počet průměrovaných						6	7	6	19

Oblast bramborářská

kód	odrůda	t/ha				%			
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr
5095129	RP14033	6,67	7,20	7,24	7,04	108	117	117	113,9
5095284	NORD 13/1114	6,79	6,60	7,04	6,81	110	107	114	110,3
5095149	LGBN1315	7,20	6,45	6,54	6,73	117	105	106	109,0
5095212	SY 413357	6,89	6,11	7,13	6,71	111	99	115	108,7
5095148	LGBHE3379	6,53	6,56	6,87	6,66	106	107	111	107,8
5095270	SG-S 212	6,44	6,58	6,49	6,50	104	107	105	105,3
5095252	KWS 13/207	6,17	5,94	7,29	6,47	100	96	118	104,7
5095283	AC 10/734/33	6,84	6,41	6,00	6,41	111	104	97	103,9
5078883	Sunshine	S 6,19	6,24	6,20	6,21	100	101	100	100,5
5075710	Sebastian	S 6,18	5,94	6,48	6,20	100	96	105	100,4
5082343	Vendela	S 6,13	6,43	5,95	6,17	99	104	96	99,9
5080044	Laudis 550	S 6,28	6,31	5,89	6,16	102	103	95	99,8
5075648	Bojos	S 6,12	5,87	6,42	6,14	99	95	104	99,4
Průměr stand. 100%						6,18	6,16	6,19	6,18
MD 0,05		0,43	0,88	0,82	0,58	7	14	13	9,4
Počet průměrovaných						3	3	3	9

kód	odrůda	t/ha				%			
		2015	2016	2017	Průměr	2015	2016	2017	Průměr
5095284	NORD 13/1114	7,82	7,73	7,57	7,70	113	109	109	110,2
5095212	SY 413357	7,55	7,17	7,93	7,55	109	101	114	108,0
5095149	LGBN1315	7,65	7,32	7,65	7,54	110	104	110	107,9
5082343	Vendela	S 7,39	7,56	7,28	7,40	107	107	104	105,9
5095129	RP14033	7,47	7,56	7,08	7,37	108	107	102	105,4
5095283	AC 10/734/33	7,58	7,30	7,06	7,31	109	103	101	104,6
5095270	SG-S 212	7,33	7,34	7,02	7,23	106	104	101	103,4
5095148	LGBHE3379	7,42	6,95	7,31	7,23	107	98	105	103,4
5095252	KWS 13/207	6,68	7,05	7,80	7,18	96	100	112	102,6
5075710	Sebastian	S 7,25	7,03	7,02	7,10	105	99	101	101,6
5075648	Bojos	S 6,59	7,08	7,10	6,92	95	100	102	99,0
5078883	Sunshine	S 6,69	6,88	6,73	6,77	96	97	97	96,8
5080044	Laudis 550	S 6,78	6,81	6,70	6,76	98	96	96	96,8
Průměr stand. 100%						6,94	7,07	6,96	6,99
MD 0,05		0,44	0,70	0,70	0,46	6	10	10	6,5
Počet průměrovaných						3	3	3	9

Výsledky zkoušek užité hodnoty 2015 - 2017

Významné hospodářské vlastnosti

kód	odrůda	kontr.	návrh názvu	Padlí ječmene na listu - DC37	Padlí ječmene na listu	Komplex listových skvrnitostí	Spála ječmene	Hnědá rzivost ječmene	Růžovění klasů ječmene	Abiotická nekrotická skvrnitost ječmene	Lámavost stébla	Poléhání před sklizní	Počet produktivních stébel	Délka rostlin	Začátek metání	Plná zralost	Podíl předního zrna	Hmotnost 1000 zrn (egalizovaná)	USJ
				9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	ks	cm	dny	dny	%	g	body
5095284	NORD 13/1114		Bente	8,9	8,7	5,6	7,8	6,7	7,2	8,3	6,7	6,7	748	72	70	117	95	53	NS
5095270	SG-S 212		Spitfire	8,3	7,2	6,6	8,1	5,9	7,2	8,2	5,4	6,2	756	74	71	117	97	52	7,5
5095252	KWS 13/207		KWS Fantex	8,8	8,9	6,6	8,2	6,2	7,6	8,2	7,4	7,1	779	68	72	119	93	48	7,4
5095149	LGBN1315		LG Nabuco	8,9	8,9	7,3	8,5	6,0	7,2	8,2	4,6	5,4	797	73	72	118	95	49	8,7
5095212	SY 413357		Pilote	9,0	8,9	7,0	8,6	6,2	7,8	7,5	6,4	6,1	768	70	72	118	93	49	7,8
5082343	Vendela	S		7,7	7,0	5,5	7,6	6,7	6,8	8,2	6,1	6,3	800	72	71	117	92	47	NS
5078883	Sunshine	S		7,1	6,1	7,0	8,3	6,8	7,0	8,1	5,9	6,2	788	74	72	118	96	50	7,7
5095129	RP14033			8,9	8,9	6,5	8,4	6,7	7,9	8,4	7,6	5,1	787	73	73	119	94	49	NS
5095283	AC 10/734/33		Accordine	9,0	8,8	6,2	8,0	6,6	7,9	7,7	7,3	5,3	741	76	72	119	93	49	8,4
5095148	LGBHE3379		LG Radim	9,0	8,9	6,8	7,6	6,1	6,6	7,9	6,2	4,5	782	72	73	119	96	51	7,8
5080044	Laudis 550	S		9,0	8,9	6,1	8,3	5,8	7,8	6,3	7,0	6,3	785	72	71	118	95	47	5,5
5075710	Sebastian	S		6,2	5,7	7,1	8,0	6,3	7,2	8,0	7,4	6,2	859	65	72	118	92	46	7,1
5075648	Bojos	S		9,0	8,9	6,4	8,2	6,5	7,5	7,8	6,9	5,6	768	75	73	118	95	47	5,3
	MD 0.05			0,3	0,4	0,6	0,6	1,1	1,2	0,4	0,9	1,1	39	1	0	0	2	1	
	Průměr znaku			8,4	8,1	6,5	8,1	6,3	7,4	7,9	6,5	5,9	781	72	72	118	94	49	
	Počet průměrovaných			21	25	25	15	8	6	25	5	6	24	39	80	76	66	66	

Vysvětlivky:

NS = nesladovnická odrůda

Padlí ječmene na listu	=	Padlí travní na listu
Komplex listových skvrnitostí	=	Komplex hnědých skvrnitostí
Spála ječmene	=	Rhynchosporiová skvrnitost
Hnědá rzivost ječmene	=	Rez ječná
Růžovění klasů ječmene	=	Fuzária v klase
Abiotická nekrotická skvrnitost ječmene	=	Nespecifické skvrnitosti listů ječmene