



**ČESKÁ REPUBLIKA  
ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ**

Držitel certifikátu ISO 9001:2008

Národní odrůdový úřad

---

**Nově registrované odrůdy  
(březen 2017)**

**Ječmen jarní**

**FORMAN**

Forman je nesladovnická středně raná odrůda.

Rostliny středně vysoké až nízké, odrůda středně odolná až odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno středně velké až velké, podíl předního zrna středně vysoký. Odolná proti napadení padlím ječmene na listu, středně odolná proti napadení hnědou rzivostí ječmene, středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, středně odolná proti napadení spálou ječmene, středně odolná proti napadení růžověním klasů ječmene.

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

Předběžné označení odrůdy: NORD 12/2444  
Původ: (Salome x Livia) x Propino  
Udržovatel: NORDSAAT Saatzucht GmbH, Německo  
Zástupce v ČR: SAATEN - UNION CZ s.r.o.

**LEENKE**

Leenke je sladovnická polopozdní odrůda.

Rostliny středně vysoké, odrůda středně odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno středně 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, středně odolná až odolná proti napadení spálou ječmene, odolná proti napadení růžověním klasů ječmene.

Výnos předního zrna v neošetřené variantě pěstování v bramborářské oblasti vysoký, v ostatních oblastech a variantách středně vysoký.

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 9,0 bodu.

Předběžné označení odrůdy: NORD 12/2531  
Původ: (Salome x Livia) x Propino  
Udržovatel: NORDSAAT Saatzucht GmbH, Německo  
Zástupce v ČR: SAATEN - UNION CZ s.r.o.

**LG MONUS**

LG Monus je sladovnická polopozdní odrůda.

Rostliny středně vysoké až nízké, odrůda středně odolná proti poléhání, středně odolná proti lámání stébla. Zrno 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, středně odolná proti napadení spálou ječmene, středně odolná proti napadení růžověním klasů ječmene.

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

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 4,8 bodu. Odrůda je doporučena Výzkumným ústavem pivovarským a sladařským pro výrobu piva s CHZO „České pivo“.

Předběžné označení odrůdy: HE 2645  
Původ: HE 204 x Gladys  
Udržovatel: Limagrain Europe, Francie  
Zástupce v ČR: Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.,

## **OVATION**

Ovation je nesladovnická polopozdní odrůda.

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

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

Výnos zrna ve všech oblastech a variantách pěstování velmi vysoký.

Předběžné označení odrůdy: LGB12-8317-A  
Původ: NSL07-8113-B x Tesla  
Udržovatel: Limagrain Europe, Francie  
Zástupce v ČR: Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.,

## **SOULMATE**

Soulmate je sladovnická středně raná odrůda.

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

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

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

Hodnota ukazatele sladovnické kvality 8,5 bodu.

Předběžné označení odrůdy: NOS 16111-55  
Původ: Barabas x Keops  
Udržovatel: Nordic Seed A/S, Dánsko  
Zástupce v ČR: B O R , s.r.o

## Výsledky zkoušek užitné hodnoty 2014 - 2016

## Výnos zrna dle oblastí

## neošetřená varianta

## Oblast kukuřičná

kód	odrůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093105	LGB12-8317-A	6,46	5,87	8,08	6,80	110	110	111	110,4
5093203	NORD 12/2444	6,38	5,78	8,09	6,75	109	108	111	109,6
5093076	HE 2645	6,30	5,67	7,70	6,56	107	106	106	106,5
5093188	NOS 16111-55	6,25	5,54	7,81	6,53	107	104	107	106,1
5082343	Vendela	S 5,94	5,79	7,73	6,49	101	108	106	105,3
5093208	AC 09/547/43	6,09	5,39	7,85	6,44	104	101	108	104,6
5078883	Sunshine	S 6,25	5,30	7,43	6,32	107	99	102	102,7
5093184	SC 44801 N2	5,96	5,30	7,45	6,24	102	99	103	101,3
5093204	NORD 12/2531	5,89	5,31	7,33	6,18	100	99	101	100,3
5075648	Bojos	S 5,85	5,33	7,22	6,13	100	100	99	99,6
5093104	Octavia	5,71	5,55	6,96	6,07	97	104	96	98,6
5080044	Laudis 550	S 5,66	5,27	7,15	6,03	97	99	98	97,8
5075710	Sebastian	S 5,62	5,04	6,81	5,82	96	94	94	94,5
	Průměr stand. 100%					5,86	5,34	7,27	6,16
	MD 0.05	0,57	0,37	0,60	0,28	10	7	8	4,5
	Počet průměrovaných					3	2	2	7

## ošetřená varianta

## Oblast kukuřičná

kód	odrůda	t/ha				%				
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr	
5093203	NORD 12/2444	6,84	5,70	8,65	7,06	107	106	108	107,2	
5082343	Vendela	S 6,69	5,77	8,59	7,01	105	107	107	106,4	
5093105	LGB12-8317-A		6,95	5,62	8,44	7,00	109	105	106,3	
5093188	NOS 16111-55		6,70	5,58	8,65	6,97	105	104	108	105,8
5093184	SC 44801 N2		6,60	5,44	8,40	6,81	103	101	105	103,4
5093076	HE 2645		6,42	5,54	8,21	6,72	101	103	102	102,0
5093208	AC 09/547/43		6,37	5,48	8,27	6,71	100	102	103	101,8
5078883	Sunshine	S 6,51	5,35	8,18	6,68	102	100	102	101,3	
5093104	Octavia		6,66	5,51	7,79	6,65	104	103	97	100,9
5075648	Bojos	S 6,23	5,33	7,93	6,49	98	99	99	98,6	
5093204	NORD 12/2531		6,38	5,31	7,76	6,48	100	99	97	98,3
5080044	Laudis 550	S 6,21	5,22	7,96	6,46	97	97	99	98,1	
5075710	Sebastian	S 6,29	5,20	7,41	6,30	99	97	92	95,6	
	Průměr stand. 100%					6,39	5,37	8,01	6,59	
	MD 0.05	0,56	0,29	0,88	0,28	9	5	11	4,3	
	Počet průměrovaných					3	2	2	7	

## Oblast řepařská a obilnářská

kód	odrůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093105	LGB12-8317-A	9,54	8,98	8,30	8,94	111	107	107	108,3
5093203	NORD 12/2444	9,25	9,16	8,17	8,86	107	109	105	107,2
5093184	SC 44801 N2	9,54	8,57	8,30	8,80	111	102	107	106,9
5093188	NOS 16111-55	8,90	8,82	8,28	8,67	103	105	107	104,9
5093208	AC 09/547/43	8,90	8,67	8,29	8,62	103	103	107	104,3
5093076	HE 2645	9,01	8,63	7,88	8,51	105	103	102	103,0
5093104	Octavia	8,93	8,82	7,64	8,46	104	105	99	102,5
5082343	Vendela	S 8,47	8,73	7,98	8,39	98	104	103	101,6
5075710	Sebastian	S 8,71	8,52	7,68	8,30	101	101	99	100,5
5093204	NORD 12/2531	8,76	8,48	7,61	8,28	102	101	98	100,2
5078883	Sunshine	S 8,62	8,39	7,81	8,27	100	100	101	100,2
5075648	Bojos	S 8,65	8,22	7,65	8,17	100	98	99	99,0
5080044	Laudis 550	S 8,60	8,19	7,68	8,16	100	97	99	98,8
	Průměr stand. 100%					8,61	8,41	7,76	8,26
	MD 0.05	0,40	0,38	0,31	0,32	5	5	4	3,9
	Počet průměrovaných					7	7	7	21

## Oblast řepařská a obilnářská

kód	odrůda	t/ha				%				
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr	
5093105	LGB12-8317-A	10,84	9,83	9,06	9,91	114	109	109	110,9	
5093203	NORD 12/2444	10,49	9,64	8,57	9,57	111	107	103	107,1	
5082343	Vendela	S 9,94	9,37	8,88	9,46	105	106	107	105,9	
5093188	NOS 16111-55		10,22	9,37	8,68	9,42	108	104	105	105,5
5093184	SC 44801 N2		10,27	9,31	8,42	9,33	108	103	101	104,5
5093208	AC 09/547/43		9,89	9,34	8,51	9,25	104	104	103	103,5
5093076	HE 2645		9,91	9,32	8,44	9,23	105	103	102	103,3
5093104	Octavia		10,06	9,50	8,01	9,19	106	105	97	102,9
5093204	NORD 12/2531		9,77	9,28	8,00	9,02	103	103	96	100,9
5078883	Sunshine	S 9,50	8,90	8,50	8,97	100	99	102	100,4	
5075710	Sebastian	S 9,71	9,10	8,02	8,94	102	101	97	100,1	
5080044	Laudis 550	S 9,01	8,82	8,13	8,65	95	98	98	96,9	
5075648	Bojos	S 9,26	8,72	7,94	8,64	98	97	96	96,7	
	Průměr stand. 100%					9,48	9,02	8,29	8,93	
	MD 0.05	0,41	0,34	0,36	0,36	4	4	4	4,0	
	Počet průměrovaných					7	7	7	21	

## Oblast bramborářská

kód	odrůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093184	SC 44801 N2	8,43	6,75	7,02	7,40	116	105	107	109,5
5093105	LGB12-8317-A	8,14	7,10	6,72	7,32	112	110	102	108,3
5093208	AC 09/547/43	7,76	6,64	7,05	7,15	107	103	107	105,8
5093203	NORD 12/2444	7,57	7,09	6,74	7,13	104	110	102	105,6
5093188	NOS 16111-55	7,22	6,75	6,87	6,95	100	105	104	102,8
5093204	NORD 12/2531	7,81	6,64	6,27	6,91	108	103	95	102,2
5093076	HE 2645	7,37	6,72	6,59	6,89	102	104	100	102,0
5078883	Sunshine	S 7,52	6,44	6,48	6,81	104	100	98	100,8
5082343	Vendela	S 6,94	6,38	7,00	6,77	96	99	106	100,2
5080044	Laudis 550	S 7,22	6,37	6,68	6,76	100	99	101	100,0
5075648	Bojos	S 7,26	6,56	6,44	6,75	100	102	98	100,0
5093104	Octavia	7,73	6,43	6,04	6,73	107	100	92	99,6
5075710	Sebastian	S 7,27	6,47	6,34	6,69	100	100	96	99,0
	Průměr stand. 100%					7,24	6,44	6,59	6,76
	MD 0.05	0,76	0,52	0,68	0,48	11	8	10	7,1
	Počet průměrovaných					3	3	3	9

## Oblast bramborářská

kód	odrůda	t/ha				%				
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr	
5093203	NORD 12/2444	9,73	7,79	7,84	8,45	110	114	107	110,5	
5093105	LGB12-8317-A	10,18	7,58	7,47	8,41	115	111	102	110,0	
5093188	NOS 16111-55		9,56	6,99	8,14	8,23	108	103	111	107,6
5082343	Vendela	S 9,09	7,12	7,87	8,02	103	105	108	104,9	
5093184	SC 44801 N2		9,72	6,82	7,47	8,00	110	100	102	104,7
5093104	Octavia		9,56	7,17	7,12	7,95	108	105	98	103,9
5093076	HE 2645		9,12	7,11	7,44	7,89	103	105	102	103,2
5093208	AC 09/547/43		9,49	6,93	7,22	7,88	107	102	99	103,0
5093204	NORD 12/2531		9,24	7,06	7,07	7,79	105	104	97	101,9
5075710	Sebastian	S 9,13	6,85	7,23	7,74	103	101	99	101,2	
5078883	Sunshine	S 8,75	6,94	7,05	7,58	99	102	97	99,2	
5075648	Bojos	S 8,73	6,48	7,27	7,49	99	95	100	98,0	
5080044	Laudis 550	S 8,49	6,62	7,08	7,40	96	97	97	96,7	
	Průměr stand. 100%					8,84	6,80	7,30	7,65	
	MD 0.05	0,74	0,41	0,61	0,47	8	6	8	6,1	
	Počet průměrovaných					3	3	3	9	

## Výsledky zkoušek užitné hodnoty 2014 - 2016

## Výnos předního zrna

## neošetřená varianta

## Oblast kukuřičná

kód	odřůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093076	HE 2645	5,36	5,44	6,92	5,90	114	110	107	109,8
5093105	LGB12-8317-A	5,09	5,35	7,08	5,84	108	108	109	108,6
5078883	Sunshine	S 5,36	4,93	6,87	5,72	114	100	106	106,3
5093203	NORD 12/2444	4,90	4,76	7,21	5,62	104	96	111	104,5
5093208	AC 09/547/43	4,92	4,91	6,91	5,58	105	99	106	103,7
5082343	Vendela	S 4,44	5,38	6,88	5,57	95	109	106	103,5
5075648	Bojos	S 5,15	5,07	6,36	5,52	110	102	98	102,7
5093104	Octavia	4,96	5,23	6,34	5,51	106	106	98	102,4
5093188	NOS 16111-55	4,80	4,80	6,84	5,48	102	97	105	101,9
5093204	NORD 12/2531	4,93	4,76	6,63	5,44	105	96	102	101,1
5080044	Laudis 550	S 4,65	4,96	6,49	5,36	99	100	100	99,7
5093184	SC 44801 N2	4,64	4,66	5,99	5,10	99	94	92	94,8
5075710	Sebastian	S 3,90	4,42	5,85	4,72	83	89	90	87,8
Průměr stand. 100%						4,70	4,95	6,49	5,38
MD 0.05		0,82	0,61	1,10	0,44	18	12	17	8,1
Počet průměrovaných						3	2	2	7

## ošetřená varianta

## Oblast kukuřičná

kód	odřůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093105	LGB12-8317-A	5,87	5,21	7,83	6,30	110	104	108	107,4
5093076	HE 2645	5,67	5,43	7,66	6,25	106	109	105	106,5
5082343	Vendela	S 5,61	5,38	7,76	6,25	105	108	107	106,4
5093188	NOS 16111-55	5,63	5,17	7,87	6,22	105	104	108	106,0
5093104	Octavia	5,90	5,31	7,44	6,21	110	107	102	105,8
5078883	Sunshine	S 5,79	5,07	7,71	6,19	108	102	106	105,4
5093203	NORD 12/2444	5,67	4,95	7,92	6,18	106	99	109	105,3
5093208	AC 09/547/43	5,42	4,98	7,44	5,94	101	100	102	101,3
5093204	NORD 12/2531	5,68	4,90	7,20	5,92	106	98	99	100,9
5080044	Laudis 550	S 5,43	4,94	7,33	5,90	101	99	101	100,5
5075648	Bojos	S 5,40	5,02	7,12	5,85	101	101	98	99,6
5093184	SC 44801 N2	5,01	4,65	7,35	5,67	93	93	101	96,5
5075710	Sebastian	S 4,58	4,51	6,43	5,17	85	90	88	88,1
Průměr stand. 100%						5,36	4,98	7,27	5,87
MD 0.05		0,73	0,74	1,17	0,31	14	15	16	5,2
Počet průměrovaných						3	2	2	7

## Oblast řepařská a obilnářská

kód	odřůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093105	LGB12-8317-A	9,15	8,54	7,80	8,50	110	107	106	107,5
5093203	NORD 12/2444	8,90	8,61	7,69	8,40	107	108	105	106,3
5093208	AC 09/547/43	8,62	8,33	7,91	8,28	103	104	107	104,8
5093188	NOS 16111-55	8,56	8,46	7,75	8,26	103	106	105	104,4
5093184	SC 44801 N2	9,12	7,99	7,62	8,24	109	100	104	104,3
5093104	Octavia	8,68	8,52	7,37	8,19	104	106	100	103,6
5093076	HE 2645	8,74	8,22	7,60	8,19	105	103	103	103,6
5078883	Sunshine	S 8,42	8,13	7,56	8,04	101	102	103	101,7
5093204	NORD 12/2531	8,48	8,14	7,24	7,95	102	102	98	100,6
5075710	Sebastian	S 8,43	8,13	7,24	7,94	101	102	98	100,4
5082343	Vendela	S 8,02	8,18	7,41	7,87	96	102	101	99,5
5080044	Laudis 550	S 8,38	7,79	7,38	7,85	100	97	100	99,3
5075648	Bojos	S 8,47	7,82	7,22	7,84	102	98	98	99,1
Průměr stand. 100%						8,34	8,01	7,36	7,91
MD 0.05		0,40	0,41	0,38	0,33	5	5	5	4,1
Počet průměrovaných						7	7	7	21

## Oblast řepařská a obilnářská

kód	odřůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093105	LGB12-8317-A	10,60	9,45	8,54	9,53	114	108	108	110,1
5093203	NORD 12/2444	10,21	9,26	8,03	9,17	110	106	101	105,9
5082343	Vendela	S 9,71	9,27	8,42	9,13	104	106	106	105,5
5093188	NOS 16111-55	10,02	9,11	8,25	9,13	108	104	104	105,4
5093076	HE 2645	9,74	9,01	8,14	8,96	104	103	103	103,6
5093104	Octavia	9,87	9,25	7,75	8,96	106	106	98	103,5
5093208	AC 09/547/43	9,59	9,09	8,18	8,95	103	104	103	103,4
5093184	SC 44801 N2	10,00	8,70	7,85	8,85	107	100	99	102,3
5078883	Sunshine	S 9,34	8,71	8,21	8,76	100	100	104	101,2
5093204	NORD 12/2531	9,59	8,93	7,62	8,71	103	102	96	100,7
5075710	Sebastian	S 9,56	8,73	7,62	8,64	103	100	96	99,8
5080044	Laudis 550	S 8,86	8,45	7,83	8,38	95	97	99	96,8
5075648	Bojos	S 9,12	8,45	7,54	8,37	98	97	95	96,7
Průměr stand. 100%						9,32	8,72	7,92	8,65
MD 0.05		0,44	0,37	0,41	0,38	5	4	5	4,4
Počet průměrovaných						7	7	7	21

## Oblast bramborářská

kód	odřůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093184	SC 44801 N2	7,84	6,42	6,55	6,94	115	103	106	108,3
5093105	LGB12-8317-A	7,53	6,88	6,30	6,91	110	110	102	107,8
5093208	AC 09/547/43	7,41	6,51	6,63	6,85	109	104	108	106,9
5093204	NORD 12/2531	7,58	6,52	6,02	6,70	111	104	98	104,6
5078883	Sunshine	S 7,28	6,31	6,24	6,61	107	101	101	103,1
5093076	HE 2645	6,83	6,54	6,13	6,50	100	105	99	101,4
5093104	Octavia	7,36	6,26	5,84	6,49	108	100	95	101,3
5093203	NORD 12/2444	6,78	6,74	5,93	6,48	99	108	96	101,2
5080044	Laudis 550	S 6,91	6,19	6,31	6,47	101	99	103	101,0
5093188	NOS 16111-55	6,54	6,51	6,26	6,44	96	104	102	100,5
5075648	Bojos	S 6,98	6,38	5,87	6,41	102	102	95	100,1
5075710	Sebastian	S 6,79	6,28	5,94	6,34	100	101	96	98,9
5082343	Vendela	S 6,14	6,05	6,43	6,21	90	97	104	96,9
Průměr stand. 100%						6,82	6,24	6,16	6,41
MD 0.05		0,93	0,50	0,79	0,52	14	8	13	8,1
Počet průměrovaných						3	3	3	9

## Oblast bramborářská

kód	odřůda	t/ha				%			
		2014	2015	2016	Průměr	2014	2015	2016	Průměr
5093203	NORD 12/2444	9,54	7,51	7,53	8,19	110	113	106	109,9
5093105	LGB12-8317-A	9,92	7,32	7,22	8,15	114	111	102	109,3
5093188	NOS 16111-55	9,39	6,76	7,82	7,99	108	102	111	107,1
5093184	SC 44801 N2	9,50	6,63	7,26	7,80	109	100	103	104,6
5093104	Octavia	9,40	6,98	7,00	7,79	108	105	99	104,5
5082343	Vendela	S 8,94	6,85	7,56	7,78	103	104	107	104,4
5093208	AC 09/547/43	9,35	6,72	7,01	7,69	108	101	99	103,2
5093076	HE 2645	8,95	6,95	7,16	7,69	103	105	101	103,1
5093204	NORD 12/2531	9,10	6,91	6,94	7,65	105	104	98	102,6
5075710	Sebastian	S 8,98	6,66	7,03	7,56	103	101	99	101,3
5078883	Sunshine	S 8,61	6,81	6,88	7,43	99	103	97	99,7
5075648	Bojos	S 8,58	6,32	7,08	7,33	99	96	100	98,3
5080044	Laudis 550	S 8,29	6,45	6,81	7,18	96	97	96	96,3
Průměr stand. 100%						8,68	6,62	7,07	7,46
MD 0.05		0,75	0,38	0,61	0,44	9	6	9	5,9
Počet průměrovaných						3	3	3	9

## Významné hospodářské vlastnosti 2014 - 2016

kód	odrůda	kontr.	návrh názvu	Padlí ječmene na listu -	Padlí ječmene na listu	Komplex listových	Spála ječmene	Hnědá rzivost ječmene	Růžovění klasů ječmene	Abiotická nespecifická	Lámavost stébla	Poléhání před sklizní	Počet produktivních	Délka rostlin	Začátek metání	Plná zralost	Podíl předního zrna	Hmotnost 1000 zrn	USJ
				DC37	na listu	skvrnitostí			skvrnitost ječmene		skvrnitost ječmene		stébel			%	g	body	
5093105	LGB12-8317-A		Ovation	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	ks	cm	dny	dny	%	g	body
5093203	NORD 12/2444		Forman	8,8	8,8	6,0	7,5	5,3	7,4	8,0	6,2	6,0	871	74	75	123	94	51	NS
5082343	Vendela	S		8,7	8,7	5,9	6,6	6,9	7,4	7,7	5,9	7,7	865	72	74	122	93	50	NS
5093188	NOS 16111-55		Soulmate	7,6	7,2	4,9	6,2	7,1	6,8	7,8	5,3	7,3	843	75	74	122	93	48	3,6
5093076	HE 2645		LG Monus	8,9	8,9	5,8	7,1	6,6	7,3	7,2	6,2	7,0	940	69	74	122	93	47	8,5
5093104	Octavia		Octavia	8,9	8,8	6,0	7,1	6,7	6,9	6,8	6,5	7,0	801	72	75	122	95	54	4,8
5093208	AC 09/547/43		Remark	9,0	8,8	5,6	7,9	6,0	7,2	7,5	6,1	5,7	857	74	75	123	96	50	8,0
5093184	SC 44801 N2		Pop	8,9	8,8	6,6	6,2	6,4	7,8	8,1	6,9	7,4	855	72	74	122	95	48	8,2
5078883	Sunshine	S		8,9	8,9	7,0	8,0	7,5	8,2	8,3	6,9	7,3	923	72	75	124	92	44	8,8
5093204	NORD 12/2531		Leenke	7,2	6,3	6,5	7,9	7,0	6,8	7,9	5,4	7,1	808	76	74	122	96	51	7,8
5075710	Sebastian	S		8,9	8,9	6,3	7,7	6,9	8,3	7,6	5,8	6,7	801	75	76	122	95	49	9,0
5080044	Laudis 550	S		6,1	5,6	6,8	7,0	6,4	7,6	7,6	6,9	7,0	898	67	75	123	93	47	6,2
5075648	Bojos	S		8,9	8,9	6,0	7,4	6,0	7,9	6,2	5,9	7,3	843	75	74	122	95	47	4,8
	Průměr stand. 100%			8,9	8,9	6,4	7,2	6,6	8,1	7,6	6,3	6,9	816	78	76	122	95	49	5,2
	MD 0.05																		
	Průměr znaku			0,3	0,3	0,5	0,7	0,8	1,0	0,5	1,2	0,8	37	1	1	1	1	1	
	Počet průměrovaných			8,4	8,3	6,1	7,2	6,6	7,5	7,6	6,2	6,9	855	73	75	123	94	49	
				22	26	26	17	9	8	22	5	9	24	37	76	74	74	74	

## 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 nespecifická skvrnitost ječmene	= Nespecifické skvrnitosti ječmene