



Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta  
Oddelek za zootehniko  
Groblje 3, 1230 DOMŽALE  
Tel: +386 (0)1 320 3920  
URL: <http://agri.bf.uni-lj.si/Enota>



# ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV V LETU 2022

Dokument št. 10-1/2023

OS BAKOVCI

OS PTUJ

## VODENJE REPRODUKCIJE NA FARMAH IN OSEMENJEVALNIH SREDIŠČIH:

Stanislav KORPAR, dr. vet. med.  
mag. Branko BELEC, dr. vet. med.

## OBDELAVA IN OCENA REZULTATOV:

Prof. dr. Milena KOVAČ  
Doc. dr. Špela MALOVRH  
Dr. Sanja BOGIČEVIĆ  
Asist. Anita ULE, mag. inž. zoot.  
Suzana KRHLANKO, dipl. inž. kmet. zoot.  
Karmen LOŽAR, dipl. inž. zoot.  
Irena ULE  
Stanka PAVLIN

DOMŽALE, marec 2023

## Kazalo

<b>1</b>	<b>Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po genotipih v letu 2022</b>	<b>8</b>
	- slovenski landras . . . . .	9
	- slovenski veliki beli prašič . . . . .	9
	- durok . . . . .	9
	- pietren . . . . .	9
	- slovenski mesnati landras . . . . .	10
	- hibrid 43 . . . . .	10
	- hibrid 54 . . . . .	10
	- krškopoljski prašič . . . . .	10
	- genotipi skupaj . . . . .	10
<b>2</b>	<b>Trajanje izkoriščanja merjascev na farmi od leta 1986</b>	<b>11</b>
<b>3</b>	<b>Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po farmah v letu 2022</b>	<b>13</b>
	- Osemenjevalno središče Ptuj . . . . .	14
	- Osemenjevalno središče Bakovci . . . . .	14
	- farme skupaj . . . . .	15
<b>4</b>	<b>Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev - po farmah, genotipih in mesecih v letu 2022</b>	<b>16</b>
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski landras . . . . .	17
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski veliki beli prašič . . . . .	18
	- Osemenjevalno središče Ptuj - durok . . . . .	19
	- Osemenjevalno središče Ptuj - pietren . . . . .	20
	- Osemenjevalno središče Ptuj - hibrid 54 . . . . .	21
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski mesnati landras . . . . .	22
	- Osemenjevalno središče Ptuj - krškopoljski prašič . . . . .	23
	- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski landras . . . . .	24
	- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski veliki beli prašič . . . . .	25
	- Osemenjevalno središče Bakovci - durok . . . . .	26
	- Osemenjevalno središče Bakovci - hibrid 43 . . . . .	27
	- Osemenjevalno središče Bakovci - pietren . . . . .	28
	- Osemenjevalno središče Bakovci - hibrid 54 . . . . .	29
	- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski mesnati landras . . . . .	30
	- Osemenjevalno središče Bakovci - krškopoljski prašič . . . . .	31
<b>5</b>	<b>Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po farmah in letih</b>	<b>32</b>
	- Osemenjevalno središče Ptuj . . . . .	33
	- Osemenjevalno središče Ptuj . . . . .	34
	- Osemenjevalno središče Bakovci . . . . .	35
	- Osemenjevalno središče Bakovci . . . . .	36
	- farme skupaj . . . . .	37
	- farme skupaj . . . . .	38
<b>6</b>	<b>Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po farmah, genotipih in letih</b>	<b>39</b>
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski landras . . . . .	40
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski landras . . . . .	41
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski veliki beli prašič . . . . .	42
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski veliki beli prašič . . . . .	43
	- Osemenjevalno središče Ptuj - durok . . . . .	44
	- Osemenjevalno središče Ptuj - pietren . . . . .	45
	- Osemenjevalno središče Ptuj - hibrid 54 . . . . .	46
	- Osemenjevalno središče Ptuj - hibrid 54 . . . . .	47
	- Osemenjevalno središče Ptuj - slovenski mesnati landras . . . . .	48
	- Osemenjevalno središče Ptuj - krškopoljski prašič . . . . .	49
	- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski landras . . . . .	50
	- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski landras . . . . .	51
	- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski veliki beli prašič . . . . .	52

- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski veliki beli prašič . . . . .	53
- Osemenjevalno središče Bakovci - durok . . . . .	54
- Osemenjevalno središče Bakovci - hibrid 43 . . . . .	55
- Osemenjevalno središče Bakovci - pietren . . . . .	56
- Osemenjevalno središče Bakovci - hibrid 54 . . . . .	57
- Osemenjevalno središče Bakovci - hibrid 54 . . . . .	58
- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski mesnati landras . . . . .	59
- Osemenjevalno središče Bakovci - slovenski mesnati landras . . . . .	60
- Osemenjevalno središče Bakovci - krškopoljski prašič . . . . .	61
<b>7 Grafični prikaz podatkov semena merjascev po genotipih po letih</b>	<b>62</b>

## Tabele

1	Število plemenskih merjascev za osemenje v letu 2022 . . . . .	6
2	Pasemska struktura plemenskih merjascev za osemenje v letu 2022 . . . . .	6
3	Analiza vzrokov izločitev plemenskih merjascev po genotipih v letu 2022 . . . . .	7
4	Analiza vzrokov izločitev plemenskih merjascev po genotipih od leta 1986 dalje . . . . .	8
11	Trajanje izkoriščanja merjascev na osemenjevalnem središču Ptuj . . . . .	13
12	Trajanje izkoriščanja merjascev na osemenjevalnem središču Bakovci . . . . .	14
13	Trajanje izkoriščanja merjascev na farmah skupaj . . . . .	14

## Slike

1	Količina semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	63
2	Količina semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	63
3	Količina semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	63
4	Količina semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	64
5	Količina semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	64
6	Gostota nativnega semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	64
7	Gostota nativnega semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	65
8	Gostota nativnega semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	65
9	Gostota nativnega semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	65
10	Gostota nativnega semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	66
11	Gibanje nativnega semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	66
12	Gibanje nativnega semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	66
13	Gibanje nativnega semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	67
14	Gibanje nativnega semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	67
15	Gibanje nativnega semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	67
16	Število doz na odvzem semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	68
17	Število doz na odvzem semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	68
18	Število doz na odvzem semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	68
19	Število doz na odvzem semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	69
20	Število doz na odvzem semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	69
21	Gibanje pripravljenega semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	69
22	Gibanje pripravljenega semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	70
23	Gibanje pripravljenega semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	70
24	Gibanje pripravljenega semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	70
25	Gibanje pripravljenega semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih . . . . .	71

Tabela 1: Število plemenskih merjascev za osemenje v letu 2022

Farma	Število merjascev	Delež (%)	
OS Ptuj	30	50.0	
OS Bakovci	30	50.0	
Skupaj	60		

Tabela 2: Pasemska struktura plemenskih merjascev za osemenje v letu 2022

Oznaka	G e n o t i p	Število merjascev	Delež (%)
11	Slovenski landras	3	5.0
22	Slovenski veliki beli prašič	14	23.3
33	Durok	3	5.0
43	Hibrid 43	1	1.7
44	Pietren	24	40.0
54	Hibrid 54	9	15.0
55	Slovenski mesnati landras	4	6.7
88	Krškopoljski prašič	2	3.3
	Skupaj	60	

Tabela 3: Analiza vzrokov izločitev plemenskih merjascev po genotipih v letu 2022

Vzrok izločitve	Slovenski landras		Slovenski veliki beli prašič		Pietren		Slovenski mesnati landras		Krškopoljski prašič		Hibridi skupaj		Skupaj	
	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%
Pogin	1	50.0			1	20.0			1	100.0			3	20.0
Starost			1	33.3									1	6.7
Kakovost semena			1	33.3	1	20.0					1	25.0	3	20.0
Noge	1	50.0	1	33.3	2	40.0					3	75.0	7	46.7
Bolezen					1	20.0							1	6.7
Skupaj	2	13.3	3	20.0	5	33.3			1	6.7	4	26.7	15	100.0

Tabela 4: Analiza vzrokov izločitve plemenskih merjascev po genotipih od leta 1986 dalje

Vzrok izločitve	Slovenski landras		Slovenski veliki beli prašič		Durok		Pietren		Slovenski mesnati landras		Krškopoljski prašič		Hibridi skupaj		Skupaj	
	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%	Štev.	%
Pogin	164	19.5	179	19.6	100	31.7	111	25.3	71	11.8	1	25.0	74	15.3	701	19.3
Zakol v sili	38	4.5	75	8.2	7	2.2	9	2.1	65	10.8			6	1.2	202	5.6
Plodnost	13	1.5	25	2.7	4	1.3	3	.7	8	1.3			7	1.4	60	1.7
Podp.pl.vrednost	25	3.0	22	2.4	7	2.2	34	7.8	34	5.6			30	6.2	152	4.2
Zunanost	32	3.8	21	2.3	9	2.9	3	.7	18	3.0			2	.4	86	2.4
Ded.napake	3	.4	1	.1											4	.1
Starost	72	8.6	81	8.9	42	13.3	23	5.3	33	5.5	1	25.0	52	10.8	313	8.6
Libido	156	18.5	117	12.8	42	13.3	47	10.7	113	18.7	1	25.0	65	13.5	551	15.2
Kakovost semena	180	21.4	241	26.3	50	15.9	110	25.1	175	29.0			113	23.4	869	24.0
Spolni org.			1	.1	1	.3							3	.6	5	.1
Noge	78	9.3	56	6.1	22	7.0	49	11.2	36	6.0			50	10.4	291	8.0
Bolezen	19	2.3	26	2.8	13	4.1	16	3.7	16	2.6			15	3.1	105	2.9
Ostalo (40)			2	.2					2	.3			34	7.0	38	1.0
Prekomerna telesna masa			1	.1			1	.2							2	.1
Zmanjševanje pl. črede	13	1.5	17	1.9			18	4.1	3	.5			1	.2	52	1.4
Odsluženi iskači	1	.1	1	.1	1	.3	1	.2	1	.2					5	.1
MHS	4	.5	2	.2					1	.2					7	.2
Omejena prodaja													1	.2	1	.0
Prodaja	12	1.4	8	.9	3	1.0			3	.5	1	25.0	11	2.3	38	1.0
Drugi vzroki (99)	32	3.8	39	4.3	14	4.4	13	3.0	25	4.1			19	3.9	142	3.9
Skupaj	842	23.2	915	25.2	315	8.7	438	12.1	604	16.7	4	.1	483	13.3	3624	100.0

## **1 Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po genotipih v letu 2022**



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO FARMAH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>Slovenski landras</b>	Št.	Ne	Ne	Li-	Kol.	Gostota	Valo-	Giba-	Mrtvih	Morfološko	Upora-	Količina	Štev.	Gibanje
Farma	odv.	skoči	skoči	bi-	ejak.	nativnega	vanje	nje	sem.	norm.sem.	bnost	prip.sem.	doz	prip.sem.
		(%)	št.	do	(ml)	semena		(%)	(%)	(%)	(%)	(ml)		(%)
OS Ptuj	22	.00	0	2.73	243	1.55		75.7	12.0		100.0	1382	13.8	75.7
OS Bakovci	29	.00	0	3.17	227	4.00		80.7	6.6		100.0	636	7.1	80.3
Skupaj	51	.00	0	2.98	234	2.94		78.5	8.9		100.0	958	10.0	78.3
<b>Slovenski veliki beli prašič</b>	Št.	Ne	Ne	Li-	Kol.	Gostota	Valo-	Giba-	Mrtvih	Morfološko	Upora-	Količina	Štev.	Gibanje
Farma	odv.	skoči	skoči	bi-	ejak.	nativnega	vanje	nje	sem.	norm.sem.	bnost	prip.sem.	doz	prip.sem.
		(%)	št.	do	(ml)	semena		(%)	(%)	(%)	(%)	(ml)		(%)
OS Ptuj	212	.00	0	3.55	231	1.71		74.0	13.0		98.6	1873	18.7	74.6
OS Bakovci	89	.00	0	3.63	302	2.96		80.7	6.7		100.0	2650	29.3	81.5
Skupaj	301	.00	0	3.57	252	2.08		76.0	11.1		99.0	2105	21.9	76.7
<b>Durok</b>	Št.	Ne	Ne	Li-	Kol.	Gostota	Valo-	Giba-	Mrtvih	Morfološko	Upora-	Količina	Štev.	Gibanje
Farma	odv.	skoči	skoči	bi-	ejak.	nativnega	vanje	nje	sem.	norm.sem.	bnost	prip.sem.	doz	prip.sem.
		(%)	št.	do	(ml)	semena		(%)	(%)	(%)	(%)	(ml)		(%)
OS Ptuj	28	.00	0	4.61	169	1.50		77.7	11.1		100.0	1025	10.3	77.7
OS Bakovci	46	.00	0	3.98	192	3.89		77.6	8.4		100.0	1301	14.4	79.6
Skupaj	74	.00	0	4.22	183	2.99		77.6	9.4		100.0	1196	12.8	78.9
<b>Pietren</b>	Št.	Ne	Ne	Li-	Kol.	Gostota	Valo-	Giba-	Mrtvih	Morfološko	Upora-	Količina	Štev.	Gibanje
Farma	odv.	skoči	skoči	bi-	ejak.	nativnega	vanje	nje	sem.	norm.sem.	bnost	prip.sem.	doz	prip.sem.
		(%)	št.	do	(ml)	semena		(%)	(%)	(%)	(%)	(ml)		(%)
OS Ptuj	268	.00	0	3.24	294	1.78		74.4	12.7		98.1	2514	25.3	75.0
OS Bakovci	449	.00	0	3.93	274	3.18		79.7	6.9		97.3	2675	29.6	80.5
Skupaj	717	.00	0	3.67	282	2.66		77.7	9.1		97.6	2614	28.0	78.4

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO FARMAH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>Slovenski mesnati landras</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo-vanje	Giba-nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora-bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Farma														
OS Ptuj	30	.00	0	3.50	208	1.96		76.0	11.7		93.3	1500	15.0	75.9
OS Bakovci	43	.00	0	3.88	262	3.05		77.4	8.1		100.0	2045	22.6	78.5
Skupaj	73	.00	0	3.73	240	2.62		76.9	9.6		97.3	1830	19.6	77.5
<b>Hibrid 43</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo-vanje	Giba-nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora-bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Farma														
OS Bakovci	22	.00	0	3.95	220	3.55		85.2	5.0		100.0	2622	28.8	86.6
Skupaj	22	.00	0	3.95	220	3.55		85.2	5.0		100.0	2622	28.8	86.6
<b>Hibrid 54</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo-vanje	Giba-nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora-bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Farma														
OS Ptuj	142	.00	0	3.47	236	1.69		74.5	12.8		96.5	1977	19.8	75.5
OS Bakovci	85	.00	0	3.95	325	3.22		76.4	8.4		96.5	2740	30.3	77.5
Skupaj	227	.00	0	3.65	269	2.27		75.2	11.1		96.5	2262	23.7	76.3
<b>Krškopoljski prašič</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo-vanje	Giba-nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora-bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Farma														
OS Ptuj	33	.00	0	3.85	203	1.62		71.7	14.4		87.9	831	8.3	76.7
OS Bakovci	35	.00	0	4.00	268	3.80		70.3	9.9		100.0	586	6.5	70.9
Skupaj	68	.00	0	3.93	236	2.81		71.0	12.1		94.1	697	7.3	73.5
<b>Genotipi skupaj</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo-vanje	Giba-nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora-bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Farma														
OS Ptuj	735	.00	0	3.45	251	1.72		74.4	12.7		97.4	2023	20.3	75.2
OS Bakovci	798	.00	0	3.88	274	3.26		79.0	7.3		98.1	2393	26.5	79.9
Skupaj	1533	.00	0	3.67	263	2.53		76.8	9.9		97.8	2216	23.5	77.6

## 2 Trajanje izkoriščanja merjascev na farmi od leta 1986

Trajanje izkoriščanja merjascev na osemenjevalnem središču Ptuj od leta 1986 do leta 2022

Genotip	Število živali	SO (dni)	S1S (dni)	SZS (dni)	SI (dni)	DOS (dni)	D1Z (dni)	D1I (dni)	DZI (dni)
Slovenski landras	43	153.8	352.1	1139.2	1259.6	254.8	787.1	907.5	120.4
Slovenski veliki beli prašič	52	156.7	305.9	1121.4	1244.0	172.2	815.5	949.7	57.0
Durok	14	150.2	298.0	995.7	1165.5	106.2	697.7	871.8	137.4
Hibrid 43	2		498.0	1073.0	1086.0		575.0	588.0	13.0
Pietren	64	189.0	340.6	1113.7	1256.6	71.4	773.1	919.3	115.8
Hibrid 54	37	159.8	348.6	1205.8	1255.9	168.8	857.1	914.5	61.9
Slovenski mesnati landras	29	161.4	349.5	1066.9	1172.7	221.2	717.4	823.6	63.6
Hibrid 74	4		270.5	1448.5	1562.0		1178.0	1291.5	113.5
Krškopoljski prašič	2		306.0	1043.5	1282.5		737.5	1491.0	36.0
Nem. landrace v tipu A	3		333.3	1756.7	1896.7		1423.3	1563.3	140.0
Skupaj	250	160.3	335.0	1133.5	1252.0	183.7	798.5	922.9	91.2

Trajanje izkoriščanja merjascev na osemenjevalnem središču Bakovci od leta 1986 do leta 2022

Genotip	Število živali	SO (dni)	S1S (dni)	SZS (dni)	SI (dni)	DOS (dni)	D1Z (dni)	D1I (dni)	DZI (dni)
Slovenski landras	31	157.1	274.4	816.8	845.2	127.1	542.5	577.4	27.2
Slovenski veliki beli prašič	37	155.2	256.8	1045.2	1088.4	116.3	788.4	844.6	14.8
Durok	12	158.9	232.6	730.6	742.8	63.6	498.0	515.2	16.2
Hibrid 43	3		242.0	1105.3	1429.0		863.3	1197.5	40.5
Pietren	67	185.9	254.6	995.6	1040.2	82.1	741.0	783.3	16.7
Hibrid 54	41	159.9	262.4	1161.1	1200.0	119.0	898.7	936.3	16.3
Slovenski mesnati landras	21	155.6	272.8	911.7	920.6	120.8	639.0	684.4	13.7
Hibrid 74	6		393.5	1369.0	1392.5		975.5	999.0	23.5
Krškopoljski prašič	3		271.3	1388.7	1419.0		1117.3	1147.7	30.3
Skupaj	221	161.2	263.6	1004.1	1043.0	109.4	740.6	786.4	18.3

## Trajanje izkoriščanja merjascev na farmah skupaj od leta 1986 do leta 2022

Genotip	Število živali	SO (dni)	S1S (dni)	SZS (dni)	SI (dni)	DOS (dni)	D1Z (dni)	D1I (dni)	DZI (dni)
Slovenski landras	843	155.6	305.8	770.7	837.0	148.8	464.9	535.6	66.8
Slovenski veliki beli prašič	926	162.2	308.2	834.7	890.9	146.7	526.5	582.4	56.1
Durok	318	160.4	272.8	704.9	806.8	95.6	432.1	538.5	102.5
Hibrid 37	4		386.8	386.8	847.3		.0	851.5	851.5
Hibrid 43	11		288.7	866.9	950.7		578.2	659.4	51.0
Pietren	456	196.2	315.0	925.7	988.5	152.3	610.7	672.9	60.0
Hibrid 54	257	163.0	310.2	986.6	1023.6	149.1	676.4	710.6	39.3
Slovenski mesnati landras	608	168.1	316.9	905.9	947.0	149.7	589.0	631.8	39.9
Hibrid 74	25		308.3	1042.1	1089.8		733.8	848.7	49.3
Linija 78	28		300.9	1054.7	1060.9		753.8	721.0	26.4
Linija 79	43		271.2	679.3	768.0		408.2	600.1	200.6
Linija 82	15		265.9	606.8	650.0		340.9	386.8	60.0
Linija 84	3		286.7	745.7	760.0		459.0	473.3	14.3
Linija 86	2		254.0	994.5	1001.0		740.5	747.0	6.5
Krškopoljski prašič	5		285.2	1250.6	1364.4		965.4	1233.5	31.8
Linija 89	20		277.0	621.7	721.0		344.7	444.3	132.3
Nem. landrace v tipu A	3		333.3	1756.7	1896.7		1423.3	1563.3	140.0
H2	3		339.0	512.3	545.7		173.3		
Skupaj	3570	163.9	306.1	842.5	902.3	143.6	536.4	600.0	61.0

- SO - starost merjascev ob odbiri  
S1S - starost merjascev ob prvem zabeleženem skoku na farmi  
SZS - starost merjascev ob zadnjem zabeleženem skoku na farmi  
SI - starost merjascev ob izločitvi  
DOS - doba od odbire do prvega zabeleženega skoka na farmi  
D1Z - doba od prvega do zadnjega zabeleženega skoka na farmi  
D1I - doba od prvega zabeleženega skoka na farmi do izločitve  
DZI - doba od zadnjega zabeleženega skoka na farmi do izločitve

### **3 Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po farmah v letu 2022**

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA PO GENOTIPIH MERJASCEV**

v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bido	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Slovenski landras	22	.00	0	2.73	243	1.55		75.7	12.0		100.0	1382	13.8	75.7
Slovenski veliki beli prašič	212	.00	0	3.55	231	1.71		74.0	13.0		98.6	1873	18.7	74.6
Durok	28	.00	0	4.61	169	1.50		77.7	11.1		100.0	1025	10.3	77.7
Pietren	268	.00	0	3.24	294	1.78		74.4	12.7		98.1	2514	25.3	75.0
Hibrid 54	142	.00	0	3.47	236	1.69		74.5	12.8		96.5	1977	19.8	75.5
Slovenski mesnati landras	30	.00	0	3.50	208	1.96		76.0	11.7		93.3	1500	15.0	75.9
Krškopoljski prašič	33	.00	0	3.85	203	1.62		71.7	14.4		87.9	831	8.3	76.7
<b>Skupaj</b>	<b>735</b>	<b>.00</b>	<b>0</b>	<b>3.45</b>	<b>251</b>	<b>1.72</b>		<b>74.4</b>	<b>12.7</b>		<b>97.4</b>	<b>2023</b>	<b>20.3</b>	<b>75.2</b>

<b>OS Bakovci</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bido	Kol.ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
Slovenski landras	29	.00	0	3.17	227	4.00		80.7	6.6		100.0	636	7.1	80.3
Slovenski veliki beli prašič	89	.00	0	3.63	302	2.96		80.7	6.7		100.0	2650	29.3	81.5
Durok	46	.00	0	3.98	192	3.89		77.6	8.4		100.0	1301	14.4	79.6
Hibrid 43	22	.00	0	3.95	220	3.55		85.2	5.0		100.0	2622	28.8	86.6
Pietren	449	.00	0	3.93	274	3.18		79.7	6.9		97.3	2675	29.6	80.5
Hibrid 54	85	.00	0	3.95	325	3.22		76.4	8.4		96.5	2740	30.3	77.5
Slovenski mesnati landras	43	.00	0	3.88	262	3.05		77.4	8.1		100.0	2045	22.6	78.5
Krškopoljski prašič	35	.00	0	4.00	268	3.80		70.3	9.9		100.0	586	6.5	70.9
<b>Skupaj</b>	<b>798</b>	<b>.00</b>	<b>0</b>	<b>3.88</b>	<b>274</b>	<b>3.26</b>		<b>79.0</b>	<b>7.3</b>		<b>98.1</b>	<b>2393</b>	<b>26.5</b>	<b>79.9</b>

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA PO GENOTIPIH MERJASCEV**

v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>SKUPAJ</b>		Ne	Ne	Li-	Kol.	Gostota	Valo-	Giba-	Mrtvih	Morfološko	Upora-	Količina	Stev.	Gibanje
Genotip	Št. odv.	skoči (%)	skoči št.	bi-do	ejak. (ml)	nativnega semena	vanje	nje (%)	(%)	norm.sem. (%)	bnost (%)	prip.sem. (ml)	doz	prip.sem. (%)
Slovenski landras	51	.00	0	2.98	234	2.94		78.5	8.9		100.0	958	10.0	78.3
Slovenski veliki beli prašič	301	.00	0	3.57	252	2.08		76.0	11.1		99.0	2105	21.9	76.7
Durok	74	.00	0	4.22	183	2.99		77.6	9.4		100.0	1196	12.8	78.9
Hibrid 43	22	.00	0	3.95	220	3.55		85.2	5.0		100.0	2622	28.8	86.6
Pietren	717	.00	0	3.67	282	2.66		77.7	9.1		97.6	2614	28.0	78.4
Hibrid 54	227	.00	0	3.65	269	2.27		75.2	11.1		96.5	2262	23.7	76.3
Slovenski mesnati landras	73	.00	0	3.73	240	2.62		76.9	9.6		97.3	1830	19.6	77.5
Krškopoljski prašič	68	.00	0	3.93	236	2.81		71.0	12.1		94.1	697	7.3	73.5
Skupaj	1533	.00	0	3.67	263	2.53		76.8	9.9		97.8	2216	23.5	77.6

**4 Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev -  
po farmah, genotipih in mesecih v letu 2022**



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**

v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Slovenski landras</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	8	.00	0	3.00	240	1.75		73.8	13.1		100.0	1400	14.0	73.8
02/2022	6	.00	0	2.33	222	1.17		76.7	11.7		100.0	1150	11.5	76.7
03/2022	5	.00	0	2.60	268	1.40		80.0	10.0		100.0	1600	16.0	80.0
04/2022	3	.00	0	3.00	253	2.00		71.7	13.3		100.0	1433	14.3	71.7
Skupaj	22	.00	0	2.73	243	1.55		75.7	12.0		100.0	1382	13.8	75.7

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Slovenski veliki beli prašič</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	17	.00	0	3.12	218	2.18		75.9	11.8		100.0	2406	24.1	75.9
02/2022	13	.00	0	3.31	233	2.08		77.3	11.5		100.0	2369	23.7	77.3
03/2022	24	.00	0	3.38	219	2.08		75.0	12.5		100.0	1704	17.0	75.0
04/2022	17	.00	0	3.59	211	1.76		72.6	13.5		100.0	1847	18.5	72.1
05/2022	17	.00	0	3.53	223	1.65		74.7	12.1		100.0	2012	20.1	74.7
06/2022	18	.00	0	3.61	246	1.44		71.1	14.4		100.0	1833	18.3	70.8
07/2022	19	.00	0	3.63	225	1.22		73.2	13.9		94.7	1578	15.8	76.1
08/2022	22	.00	0	3.23	233	1.43		70.9	14.5		95.5	1443	14.4	73.3
09/2022	15	.00	0	3.53	241	1.60		73.0	13.3		100.0	1687	16.9	73.0
10/2022	16	.00	0	3.69	261	1.60		68.4	16.6		93.8	1960	19.6	70.3
11/2022	16	.00	0	4.00	255	1.69		78.1	10.9		100.0	1963	19.6	78.1
12/2022	18	.00	0	4.06	219	1.83		78.9	10.0		100.0	1967	19.7	78.9
Skupaj	212	.00	0	3.55	231	1.71		74.0	13.0		98.6	1873	18.7	74.6

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Durok</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
06/2022	1	.00	0	4.00	150	2.00		70.0	15.0		100.0	1000	10.0	70.0
07/2022	4	.00	0	4.25	133	1.50		78.8	10.0		100.0	850	8.5	78.8
08/2022	4	.00	0	4.25	135	2.00		77.5	11.3		100.0	875	8.8	77.5
09/2022	4	.00	0	4.25	133	1.75		75.0	12.5		100.0	1000	10.0	75.0
10/2022	5	.00	0	5.00	178	1.40		78.0	11.0		100.0	1120	11.2	78.0
11/2022	5	.00	0	4.80	224	1.00		80.0	10.0		100.0	1080	10.8	80.0
12/2022	5	.00	0	5.00	194	1.40		78.0	11.0		100.0	1160	11.6	78.0
Skupaj	28	.00	0	4.61	169	1.50		77.7	11.1		100.0	1025	10.3	77.7

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Pietren</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	21	.00	0	3.24	289	1.90		77.9	11.2		100.0	2524	25.3	77.9
02/2022	23	.00	0	2.87	262	2.00		75.0	12.7		91.3	2667	26.7	76.2
03/2022	23	.00	0	3.26	315	1.96		76.3	11.5		100.0	2783	27.8	76.3
04/2022	20	.00	0	3.25	302	2.00		74.8	12.5		100.0	2900	29.0	74.8
05/2022	21	.00	0	3.29	299	2.00		77.6	11.2		100.0	3033	30.3	78.1
06/2022	24	.00	0	3.38	288	1.75		75.0	12.5		100.0	2396	24.0	75.2
07/2022	20	.00	0	3.10	278	1.74		69.0	15.3		95.0	2389	24.5	72.1
08/2022	25	.00	0	3.20	269	1.60		73.8	13.0		100.0	2324	23.2	73.8
09/2022	26	.00	0	3.38	310	1.50		67.3	16.0		92.3	2188	21.9	71.3
10/2022	23	.00	0	3.13	292	1.43		73.7	13.3		100.0	2013	20.1	73.7
11/2022	21	.00	0	3.57	299	1.76		75.2	12.1		100.0	2471	26.3	73.6
12/2022	21	.00	0	3.19	334	1.81		78.1	10.7		100.0	2605	26.0	78.1
Skupaj	268	.00	0	3.24	294	1.78		74.4	12.7		98.1	2514	25.3	75.0

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Hibrid 54</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	12	.00	0	3.08	209	1.83		76.3	11.3		100.0	2017	20.2	76.3
02/2022	14	.00	0	2.93	181	2.10		70.0	18.3		71.4	2080	20.8	76.0
03/2022	15	.00	0	3.20	170	2.13		72.3	14.0		100.0	1847	18.5	72.3
04/2022	12	.00	0	3.17	194	2.18		71.7	12.1		91.7	2182	21.8	77.3
05/2022	11	.00	0	3.27	193	2.00		73.6	13.2		100.0	1991	19.9	74.5
06/2022	12	.00	0	3.42	241	1.33		73.8	12.9		100.0	1717	17.2	73.8
07/2022	11	.00	0	3.36	262	1.27		73.6	12.7		100.0	1909	19.1	73.6
08/2022	11	.00	0	3.45	275	1.36		73.6	12.7		100.0	2091	20.9	73.6
09/2022	10	.00	0	3.90	265	1.50		75.5	12.5		100.0	1920	19.2	75.0
10/2022	11	.00	0	4.36	269	1.36		78.6	10.9		100.0	1855	18.5	78.6
11/2022	11	.00	0	4.09	315	1.45		77.3	11.4		100.0	2073	20.7	77.3
12/2022	12	.00	0	3.75	300	1.58		79.2	10.4		100.0	2100	21.0	79.2
Skupaj	142	.00	0	3.47	236	1.69		74.5	12.8		96.5	1977	19.8	75.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Slovenski mesnati landras</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
04/2022	2	.00	0	2.50	220	1.50		75.0	12.5		100.0	1600	16.0	75.0
05/2022	5	.00	0	3.40	186	2.20		78.0	11.0		100.0	2040	20.4	78.0
06/2022	4	.00	0	3.25	245	2.00		80.0	10.0		100.0	1550	15.5	80.0
07/2022	4	.00	0	3.50	180	2.33		75.0	11.3		75.0	1400	14.0	73.3
08/2022	4	.00	0	3.50	195	2.25		72.5	13.8		100.0	1350	13.5	72.5
09/2022	5	.00	0	3.60	212	1.80		75.0	12.0		100.0	1360	13.6	75.0
10/2022	2	.00	0	3.50	245	2.00		70.0	15.0		50.0	1200	12.0	70.0
11/2022	1	.00	0	5.00	260	1.00		70.0	15.0		100.0	1200	12.0	70.0
12/2022	3	.00	0	4.00	193	1.67		80.0	10.0		100.0	1200	12.0	80.0
Skupaj	30	.00	0	3.50	208	1.96		76.0	11.7		93.3	1500	15.0	75.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Ptuj Krškopoljski prašič</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	6	.00	0	3.00	212	1.67		79.2	10.8		100.0	817	8.2	79.2
02/2022	4	.00	0	3.50	210	1.50		77.5	11.3		100.0	750	7.5	77.5
03/2022	4	.00	0	4.00	228	2.00		75.0	12.5		100.0	1000	10.0	75.0
04/2022	4	.00	0	4.75	178	1.75		77.5	11.3		100.0	800	8.0	77.5
05/2022	1	.00	0	5.00	160	2.00		70.0	15.0		100.0	800	8.0	70.0
06/2022	2	.00	0	5.00	175	2.00		80.0	10.0		100.0	900	9.0	80.0
07/2022	4	.00	0	4.25	225	1.25		72.5	11.3		100.0	750	7.5	72.5
08/2022	3	.00	0	3.67	207	1.00		63.3	21.7		66.7	700	7.0	75.0
09/2022	2	.00	0	2.50	215			25.0	42.5		.0			
10/2022	1	.00	0	5.00	160			50.0	20.0		.0			
12/2022	2	.00	0	3.50	175	1.50		80.0	10.0		100.0	1000	10.0	80.0
Skupaj	33	.00	0	3.85	203	1.62		71.7	14.4		87.9	831	8.3	76.7

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Slovenski landras</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	3	.00	0	4.00	237	4.00		81.7	5.0		100.0	540	6.0	80.0
02/2022	2	.00	0	3.00	215	4.00		80.0	10.0		100.0	900	10.0	82.5
03/2022	2	.00	0	3.00	194	4.00		67.5	10.0		100.0	720	8.0	67.5
04/2022	1	.00	0	3.00	172	4.00		80.0	5.0		100.0	540	6.0	80.0
05/2022	3	.00	0	4.00	247	4.00		81.7	5.0		100.0	540	6.0	80.0
06/2022	3	.00	0	2.33	223	4.00		90.0	5.0		100.0	780	8.7	90.0
07/2022	3	.00	0	3.00	210	4.00		83.3	6.7		100.0	540	6.0	81.7
08/2022	4	.00	0	3.00	277	4.00		85.0	5.0		100.0	788	8.8	85.0
09/2022	3	.00	0	3.00	245	4.00		86.7	5.0		100.0	540	6.0	85.0
10/2022	1	.00	0	4.00	250	4.00		80.0	5.0		100.0	540	6.0	80.0
11/2022	1	.00	0	3.00	270	4.00		65.0	10.0		100.0	540	6.0	65.0
12/2022	3	.00	0	3.00	163	4.00		70.0	10.0		100.0	540	6.0	71.7
Skupaj	29	.00	0	3.17	227	4.00		80.7	6.6		100.0	636	7.1	80.3



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Slovenski veliki beli prašič</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	8	.00	0	3.50	373	2.75		77.5	8.1		100.0	2578	28.5	76.9
02/2022	9	.00	0	3.44	311	3.00		78.3	7.8		100.0	2479	27.3	82.2
03/2022	9	.00	0	3.33	275	3.22		78.9	6.7		100.0	2399	26.7	80.0
04/2022	7	.00	0	3.57	271	2.86		77.1	7.9		100.0	2430	27.0	77.1
05/2022	7	.00	0	3.43	283	2.86		79.3	7.1		100.0	2781	30.7	77.1
06/2022	8	.00	0	3.63	307	2.88		81.3	7.5		100.0	2588	28.8	81.9
07/2022	7	.00	0	3.57	321	2.71		78.6	6.4		100.0	2581	28.6	80.0
08/2022	7	.00	0	3.57	283	3.29		80.7	7.1		100.0	2743	30.3	82.7
09/2022	7	.00	0	4.00	391	2.71		83.6	5.7		100.0	3167	35.1	83.6
10/2022	6	.00	0	3.83	271	2.67		83.3	5.8		100.0	2610	28.7	85.0
11/2022	6	.00	0	4.00	254	3.33		86.7	5.0		100.0	3008	33.2	86.7
12/2022	8	.00	0	3.88	268	3.13		85.6	5.0		100.0	2623	29.1	86.3
Skupaj	89	.00	0	3.63	302	2.96		80.7	6.7		100.0	2650	29.3	81.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Durok</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	4	.00	0	4.00	201	3.50		77.5	10.0		100.0	1328	14.8	76.3
02/2022	4	.00	0	4.00	169	3.75		70.0	10.0		100.0	1583	17.3	82.5
03/2022	4	.00	0	4.00	172	4.00		71.3	10.0		100.0	1215	13.5	75.0
04/2022	2	.00	0	4.00	199	4.00		82.5	7.5		100.0	1265	14.0	85.0
05/2022	5	.00	0	4.00	166	4.00		75.0	9.0		100.0	1186	13.4	77.0
06/2022	3	.00	0	4.00	167	3.33		70.0	10.0		100.0	1143	12.7	73.3
07/2022	4	.00	0	3.75	177	4.00		82.5	7.5		100.0	1013	11.3	82.5
08/2022	4	.00	0	4.00	208	4.00		83.8	6.3		100.0	1510	16.5	85.0
09/2022	4	.00	0	4.00	190	4.00		82.5	5.0		100.0	923	10.3	81.3
10/2022	4	.00	0	4.00	165	4.00		81.3	7.5		100.0	1533	17.0	82.5
11/2022	5	.00	0	4.00	236	4.00		78.0	10.0		100.0	1252	13.8	78.0
12/2022	3	.00	0	4.00	270	4.00		78.3	6.7		100.0	1757	19.7	78.3
Skupaj	46	.00	0	3.98	192	3.89		77.6	8.4		100.0	1301	14.4	79.6

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Hibrid 43</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
04/2022	1	.00	0	4.00	186	4.00		85.0	5.0		100.0	2700	30.0	85.0
05/2022	2	.00	0	4.00	200	3.50		80.0	5.0		100.0	2375	26.0	82.5
06/2022	3	.00	0	4.00	189	4.00		86.7	5.0		100.0	2670	29.7	88.3
07/2022	2	.00	0	4.00	188	4.00		90.0	5.0		100.0	2450	27.0	87.5
08/2022	2	.00	0	3.50	189	2.50		85.0	5.0		100.0	2000	21.5	90.0
09/2022	3	.00	0	4.00	169	3.00		83.3	5.0		100.0	1830	20.3	86.7
10/2022	3	.00	0	4.00	213	4.00		83.3	5.0		100.0	3117	34.3	85.0
11/2022	3	.00	0	4.00	260	3.67		88.3	5.0		100.0	3027	32.7	88.3
12/2022	3	.00	0	4.00	336	3.33		85.0	5.0		100.0	3133	34.3	85.0
Skupaj	22	.00	0	3.95	220	3.55		85.2	5.0		100.0	2622	28.8	86.6

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Pietren</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	44	.00	0	3.93	252	3.43		84.4	5.2		100.0	2475	27.4	84.7
02/2022	35	.00	0	3.89	248	3.46		83.0	6.6		91.4	2603	28.8	83.9
03/2022	40	.00	0	3.88	238	3.55		82.9	6.8		100.0	2617	29.1	82.6
04/2022	40	.00	0	4.00	211	3.50		81.4	7.0		97.5	2497	27.7	81.5
05/2022	42	.00	0	3.90	240	3.38		75.8	6.6		90.5	2790	30.8	80.7
06/2022	35	.00	0	3.91	268	3.00		78.7	7.1		91.4	2863	31.8	82.7
07/2022	35	.00	0	3.94	301	2.94		78.1	7.7		97.1	2686	29.7	78.8
08/2022	39	.00	0	3.92	283	3.00		75.9	7.7		100.0	2476	27.4	75.4
09/2022	35	.00	0	4.00	320	2.83		77.1	7.4		100.0	2665	29.5	77.7
10/2022	36	.00	0	4.00	341	2.78		78.8	7.6		100.0	2841	31.3	79.3
11/2022	33	.00	0	3.91	310	2.82		79.2	7.0		100.0	2899	31.9	78.8
12/2022	35	.00	0	3.89	303	3.26		80.6	6.4		100.0	2795	30.9	79.0
Skupaj	449	.00	0	3.93	274	3.18		79.7	6.9		97.3	2675	29.6	80.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Hibrid 54</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	10	.00	0	4.00	340	3.50		77.0	7.5		100.0	2951	32.6	80.0
02/2022	9	.00	0	4.00	337	3.44		77.8	7.8		100.0	2923	32.1	77.2
03/2022	9	.00	0	3.67	345	3.67		78.3	8.3		100.0	2922	32.3	79.4
04/2022	8	.00	0	4.00	276	3.50		76.3	6.3		100.0	2259	24.9	75.0
05/2022	5	.00	0	4.00	318	3.20		79.0	8.0		100.0	3048	33.8	78.0
06/2022	7	.00	0	4.00	283	3.00		77.1	10.7		100.0	2561	28.4	77.1
07/2022	6	.00	0	4.00	361	2.67		78.3	7.5		100.0	2953	32.7	77.5
08/2022	7	.00	0	3.86	386	2.71		65.7	11.4		85.7	2775	30.8	74.2
09/2022	6	.00	0	4.00	366	2.83		62.5	12.5		83.3	2264	24.8	65.0
10/2022	7	.00	0	4.00	281	3.00		79.3	8.6		85.7	2332	25.7	80.8
11/2022	5	.00	0	4.00	281	3.20		83.0	6.0		100.0	2978	33.0	83.0
12/2022	6	.00	0	4.00	305	3.50		83.3	6.7		100.0	2787	30.8	80.0
Skupaj	85	.00	0	3.95	325	3.22		76.4	8.4		96.5	2740	30.3	77.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Slovenski mesnati landras</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	4	.00	0	4.00	344	3.25		78.8	6.3		100.0	2263	24.8	83.8
02/2022	4	.00	0	4.00	342	2.50		80.0	10.0		100.0	2163	23.8	80.0
03/2022	4	.00	0	4.00	290	3.00		82.5	8.8		100.0	2250	25.0	83.8
04/2022	2	.00	0	4.00	323	3.00		85.0	5.0		100.0	2110	23.5	85.0
05/2022	4	.00	0	4.00	196	3.75		71.3	8.8		100.0	2083	23.0	73.8
06/2022	2	.00	0	4.00	157	3.00		75.0	10.0		100.0	1395	15.5	75.0
07/2022	4	.00	0	3.75	96	3.50		80.0	7.5		100.0	1193	13.0	78.8
08/2022	4	.00	0	4.00	296	3.25		77.5	8.8		100.0	2405	26.5	78.8
09/2022	4	.00	0	4.00	325	2.75		78.8	6.3		100.0	2295	25.5	78.8
10/2022	5	.00	0	3.80	268	2.80		73.0	9.0		100.0	1954	21.6	74.0
11/2022	3	.00	0	4.00	341	2.33		70.0	10.0		100.0	2967	32.7	75.0
12/2022	3	.00	0	3.00	125	3.33		80.0	6.7		100.0	1217	13.7	76.7
Skupaj	43	.00	0	3.88	262	3.05		77.4	8.1		100.0	2045	22.6	78.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO MESECIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.2022 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

<b>OS Bakovci Krškopoljski prašič</b>	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li- bi- do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valo- vanje	Giba- nje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Upora- bnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
01/2022	4	.00	0	4.00	276	4.00		75.0	10.0		100.0	540	6.0	78.8
02/2022	4	.00	0	4.00	276	4.00		72.5	10.0		100.0	833	9.3	70.0
03/2022	5	.00	0	4.00	279	4.00		73.0	10.0		100.0	612	6.6	72.0
04/2022	2	.00	0	4.00	247	4.00		62.5	12.5		100.0	450	5.0	67.5
05/2022	4	.00	0	4.00	254	3.50		67.5	7.5		100.0	540	6.0	68.8
06/2022	2	.00	0	4.00	281	3.50		70.0	10.0		100.0	585	6.5	70.0
07/2022	4	.00	0	4.00	251	4.00		66.3	10.0		100.0	540	6.0	66.3
08/2022	3	.00	0	4.00	333	2.67		71.7	10.0		100.0	660	7.3	73.3
09/2022	3	.00	0	4.00	246	4.00		70.0	10.0		100.0	540	6.0	70.0
10/2022	3	.00	0	4.00	265	4.00		70.0	10.0		100.0	540	6.0	70.0
11/2022	1	.00	0	4.00	154	4.00		70.0	10.0		100.0	360	4.0	70.0
<b>Skupaj</b>	<b>35</b>	<b>.00</b>	<b>0</b>	<b>4.00</b>	<b>268</b>	<b>3.80</b>		<b>70.3</b>	<b>9.9</b>		<b>100.0</b>	<b>586</b>	<b>6.5</b>	<b>70.9</b>

## 5 Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po farmah in letih



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH**

v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Ptuj

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	980	.00	0	3.00	229	3.45		79.4			99.6	1189	11.9	80.0
1998	1222	.00	0	2.95	222	3.23		76.7	11.5		97.7	1185	11.9	78.7
1999	1264	.00	0	3.47	216	3.05		71.9	14.5		99.4	1157	11.6	72.1
2000	1459	.00	0	3.14	222	3.22		70.8	16.3		99.6	1119	11.2	70.8
2001	1689	.00	0	3.91	215	3.01		70.2	16.2		99.8	1166	11.7	70.2
2002	1827	.00	0	3.80	201	3.05		69.9	15.9		99.1	1192	11.9	69.9
2003	1730	.00	0	3.97	202	3.06		70.2	16.1		99.7	1203	12.0	70.2
2004	1538	.58	9	3.89	204	3.11		64.5	15.0		99.4	1151	11.5	64.5
2005	1334	.00	0	4.00	202	3.20		72.7	16.4		99.9	1229	12.3	72.8
2006	1239	.08	1	4.00	209	3.04		71.7	17.5		99.3	1296	13.0	71.8
2007	1127	.00	0	4.00	198	3.02		69.4	18.8		98.8	1298	13.0	69.8
2008	1153	.00	0	4.00	190	3.04		69.2	18.0		98.4	1215	12.1	69.4
2009	1224	.08	1	4.00	220	3.05		71.1	17.8		99.2	1304	13.0	71.3
2010	1181	.00	0	4.00	285	3.02		72.5	16.5		99.5	1418	14.2	72.4

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH**

v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Ptuj

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	1094	.00	0	4.00	295	3.04		69.5	18.1		99.8	1580	15.8	69.6
2012	973	.00	0	4.00	320	3.00		66.9	18.3		98.9	1566	15.7	67.0
2013	1045	.00	0	4.00	300	3.01		60.9	20.1		100.0	1486	14.9	60.9
2014	1000	.00	0	4.00	267	3.01		60.8	20.0		99.8	1430	14.3	60.7
2015	1013	.00	0	4.00	253	3.00		60.7	20.0		100.0	1387	13.9	60.7
2016	997	.00	0	3.17	244	2.27		66.8	20.1		99.4	1328	13.3	66.9
2017	1157	9.54	122	3.58	225	2.14		64.3	20.0		85.1	1283	12.8	64.5
2018	985	13.82	158	3.71	227	2.06		61.2	19.8		85.8	1299	13.0	61.2
2019	1016	4.78	51	3.25	254	1.67		72.9	13.5		94.1	1533	15.3	73.0
2020	879	.23	2	3.14	262	1.67		72.8	13.7		99.4	1648	16.5	72.8
2021	925	.00	0	3.11	228	1.75		74.5	12.5		97.1	1785	17.9	75.1
2022	735	.00	0	3.45	251	1.72		74.4	12.7		97.4	2023	20.3	75.2
Skupaj	30786	1.11	344	3.70	232	2.83		69.5	16.7		98.0	1330	13.3	69.7

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH**

v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Bakovci

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Libido	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1996	21	4.55	1	3.00	183	3.00		78.0			100.0	1577	15.8	72.0
1997	897	.55	5	3.32	210	2.74		73.1			87.4	1142	12.1	71.7
1998	1210	.00	0	3.45	207	2.62		67.2			97.9		10.0	66.9
1999	1213	.00	0	3.60	215	2.56		70.5	11.7		97.5		8.8	69.5
2000	1175	.00	0	3.63	242	2.88		70.0	15.6		97.3		9.1	70.1
2001	1194	.00	0	3.73	233	3.50		71.9	14.2		97.6		10.1	72.0
2002	1260	.00	0	3.73	227	3.57		70.2	12.8		95.4		10.5	71.3
2003	1430	.00	0	3.81	235	3.37		65.6	16.0		90.3	1052	10.1	68.0
2004	1222	.00	0	3.88	235	3.32		68.4	14.6		94.6	1129	11.0	69.8
2005	1192	.08	1	3.91	246	3.48		69.0	15.4		94.9	1256	12.1	70.2
2006	1124	.00	0	3.90	257	3.55		69.3	14.6		92.7	1309	12.8	70.9
2007	982	.00	0	3.90	295	3.65		69.8	14.6		96.5	1295	12.4	70.6
2008	1040	.00	0	3.92	292	3.55		72.1	13.1		98.0	1250	12.4	71.8
2009	1144	.00	0	3.95	317	3.54		69.1	14.1		94.8	1279	12.8	70.7
2010	1199	.00	0	3.99	324	3.19		69.7	13.8		94.3	1298	13.0	71.3

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH**

v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Bakovci

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Libido	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	1160	.00	0	3.96	324	2.42		67.6	14.7		92.5	1181	11.8	70.2
2012	1179	.00	0	3.96	310	2.65		71.2	11.9		95.6	1302	13.0	71.8
2013	1140	.00	0	3.91	313	2.73		72.0	12.0		97.7	1346	13.5	72.4
2014	1163	.00	0	3.82	328	2.80		67.4	12.4		89.0	1434	14.3	71.1
2015	1133	.00	0	2.96	321	2.95		70.4	9.3		95.9	1372	13.6	71.7
2016	1084	.00	0	3.44	328	3.03		74.0	8.1		94.6	1476	14.7	74.9
2017	1032	.00	0	3.75	308	3.11		74.7	8.7		98.4	1504	15.0	75.0
2018	924	.00	0	3.86	316	2.72		75.3	9.2		96.2	1718	17.2	76.7
2019	835	.48	4	3.92	220	3.40		79.5	8.3		96.9	1999	21.8	79.7
2020	832	.00	0	3.96	239	3.52		82.3	7.0		96.0	2377	26.2	82.9
2021	876	.00	0	3.93	278	3.34		83.0	6.4		95.9	2321	25.5	83.8
2022	798	.00	0	3.88	274	3.26		79.0	7.3		98.1	2393	26.5	79.9
Skupaj	28459	.04	11	3.77	273	3.13		71.5	11.9		95.2	1479	13.7	72.4

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH**

v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

**REJEC: SKUPAJ**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Libido	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1986	2968	1.95	59	3.32	246	3.21		75.6	14.4	80.6	97.3	790	6.4	74.4
1987	9188	3.01	285	3.30	227	3.36		77.8	9.2	81.6	98.6	833	6.5	75.5
1988	13385	2.21	303	3.54	233	3.49		80.0	9.1	76.5	99.2	819	6.4	76.4
1989	12000	1.98	242	3.50	230	3.46		79.6	10.3	70.3	98.0	940	6.1	76.9
1990	11267	1.89	217	3.47	236	3.44		77.8	12.3	69.4	97.8	977	6.2	76.0
1991	10751	2.36	260	3.51	237	3.50		77.5	15.2	73.3	97.9	998	6.2	74.8
1992	10290	1.22	127	3.65	252	3.55		78.9	11.3	77.9	99.1	975	6.6	76.2
1993	12047	1.59	195	3.61	246	3.48		77.5	9.6		92.9	1145	8.6	75.4
1994	11816	2.19	265	3.51	253	3.47		78.1	7.8		95.3	1116	8.0	76.1
1995	12246	2.15	269	3.51	262	3.43		78.4	8.1		95.7	1039	7.2	75.6
1996	13217	2.05	276	3.48	258	3.35		76.3	8.1	9.6	96.7	1018	6.9	73.0
1997	15963	1.63	264	3.44	248	3.33		73.7	7.4		96.0	1041	7.3	70.6
1998	16565	.96	160	3.46	252	3.29		74.1	8.5		95.3	969	6.9	71.6
1999	16348	.99	163	3.50	252	3.27		77.0	9.7		95.5	905	6.4	71.4
2000	17179	.92	159	3.53	253	3.29		77.2	10.1		95.3	843	6.1	70.4
2001	16551	.96	161	3.66	246	3.34		77.6	10.4		95.9	828	6.3	71.0
2002	14646	.88	130	3.69	254	3.41		78.4	10.3		94.8	896	7.1	72.2
2003	12473	.87	109	3.76	260	3.43		75.7	12.8		94.6	908	7.4	73.5
2004	11538	.43	50	3.73	260	3.47		73.4	12.5		96.3	1006	8.2	72.3
2005	10648	.36	39	3.74	268	3.49		74.1	13.0		97.3	1043	8.6	73.0
2006	10362	.77	80	3.76	276	3.43		74.1	13.2		95.4	1072	9.2	72.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH**

v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

**REJEC: SKUPAJ**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Libido	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2007	8865	1.13	101	3.76	282	3.54		73.9	13.8		97.3	1295	11.2	72.9
2008	6787	.22	15	3.80	278	3.61		74.5	15.3		97.0	1438	13.0	73.2
2009	5994	.02	1	3.89	289	3.63		73.6	16.1		94.7	1492	14.3	73.2
2010	4610	.00	0	3.91	296	3.44		73.7	15.2		94.9	1485	14.5	74.0
2011	4403	.00	0	3.88	296	3.22		72.5	16.4		94.0	1445	14.1	73.1
2012	2449	.00	0	3.87	311	2.84		70.5	14.8		97.4	1514	15.1	70.7
2013	2518	.00	0	3.80	301	2.94		68.4	15.9		99.0	1510	15.1	68.5
2014	2287	.00	0	3.86	298	2.95		65.2	16.1		94.8	1478	14.8	66.3
2015	2200	.00	0	3.44	288	3.00		66.2	14.4		97.9	1390	13.9	66.8
2016	2144	.00	0	3.32	287	2.70		70.8	13.9		97.0	1420	14.2	71.3
2017	2257	5.13	122	3.65	264	2.64		69.7	14.5		91.3	1403	14.0	69.9
2018	1964	7.45	158	3.78	269	2.42		68.3	14.7		90.7	1510	15.1	68.8
2019	1938	2.76	55	3.55	238	2.52		75.8	11.2		95.3	1748	18.3	76.0
2020	1767	.11	2	3.56	250	2.62		77.5	10.5		97.7	1989	21.0	77.7
2021	1811	.00	0	3.51	252	2.54		78.6	9.5		96.5	2043	21.6	79.3
2022	1533	.00	0	3.67	263	2.53		76.8	9.9		97.8	2216	23.5	77.6
Skupaj	313442	1.34	4267	3.59	256	3.37		76.1	11.4	75.8	96.2	1052	8.3	73.3

## **6 Analiza libida in meritev lastnosti semena merjascev po farmah, genotipih in letih**

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Ptuj Genotip: Slovenski landras

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	207	.00	0	3.00	246	3.36		79.6			99.5	1200	12.0	80.0
1998	271	.00	0	2.64	236	3.23		75.0	12.0		97.8	1189	11.9	77.9
1999	198	.00	0	3.35	237	3.10		72.0	14.2		99.5	1168	11.7	72.0
2000	242	.00	0	3.10	226	3.19		70.6	16.2		98.8	1165	11.6	70.4
2001	324	.00	0	3.90	210	3.01		70.2	16.0		100.0	1188	11.9	70.2
2002	343	.00	0	3.60	204	3.04		70.0	16.0		97.4	1202	12.0	70.0
2003	271	.00	0	3.95	206	3.03		70.1	16.0		100.0	1217	12.2	70.1
2004	260	.00	0	3.90	212	3.11		64.6	14.9		100.0	1190	11.9	64.6
2005	259	.00	0	4.00	203	3.19		72.7	16.5		100.0	1246	12.5	72.7
2006	206	.00	0	4.00	204	3.05		71.6	17.9		100.0	1296	13.0	71.5
2007	173	.00	0	4.00	196	3.02		68.1	19.5		98.3	1298	13.0	68.4
2008	163	.00	0	4.00	188	3.02		69.0	18.2		98.8	1203	12.0	69.1
2009	197	.00	0	4.00	201	3.02		70.7	17.9		99.0	1262	12.6	70.9
2010	165	.00	0	3.98	279	3.00		73.1	16.2		100.0	1467	14.7	73.1



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Slovenski landras**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	160	.00	0	3.98	256	3.03		69.6	18.2		100.0	1543	15.5	69.6
2012	166	.00	0	4.00	291	3.00		66.1	18.6		98.8	1470	14.7	66.2
2013	169	.00	0	4.00	252	3.01		60.1	20.4		100.0	1324	13.2	60.1
2014	102	.00	0	4.00	231	3.01		61.2	20.0		98.0	1278	12.8	61.1
2015	200	.00	0	4.00	232	3.02		60.7	20.0		100.0	1258	12.6	60.9
2016	156	.00	0	2.22	228	2.24		65.8	20.0		99.4	1152	11.5	66.1
2017	114	14.93	20	2.70	204	2.04		63.8	20.1		70.1	1069	10.7	64.5
2018	120	17.81	26	3.14	209	2.04		61.5	20.0		81.5	1056	10.6	61.5
2019	148	1.99	3	3.01	253	1.69		72.0	13.7		96.7	1579	15.8	72.1
2020	64	1.54	1	2.17	226	1.57		72.0	14.3		96.9	1349	13.5	72.0
2021	63	.00	0	2.79	207	1.90		76.2	11.7		100.0	1422	14.2	76.2
2022	22	.00	0	2.73	243	1.55		75.7	12.0		100.0	1382	13.8	75.7
Skupaj	4763	1.04	50	3.57	224	2.92		69.4	16.8		97.8	1258	12.6	69.6

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Ptuj Genotip: Slovenski veliki beli prašič

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	285	.00	0	3.00	230	3.45		79.2			99.6	1192	11.9	79.9
1998	339	.00	0	3.01	246	3.25		76.1	11.7		95.0	1193	12.0	78.4
1999	270	.00	0	3.51	233	3.03		71.6	15.3		100.0	1168	11.6	71.6
2000	282	.00	0	3.22	242	3.19		71.5	16.5		100.0	1160	11.6	71.2
2001	291	.00	0	3.89	221	3.01		70.2	16.1		100.0	1187	11.9	70.2
2002	293	.00	0	3.86	200	3.05		69.9	15.9		99.3	1192	11.9	69.9
2003	266	.00	0	3.95	214	3.06		70.2	16.1		99.6	1214	12.1	70.2
2004	280	.00	0	3.85	213	3.09		64.7	14.9		100.0	1191	11.9	64.7
2005	240	.00	0	4.00	216	3.14		72.5	16.5		99.6	1238	12.4	72.8
2006	211	.00	0	4.00	211	3.04		71.5	17.5		99.1	1295	12.9	71.7
2007	206	.00	0	4.00	200	3.02		70.7	18.2		99.5	1300	13.0	71.0
2008	200	.00	0	4.00	191	3.03		70.2	17.7		98.5	1217	12.2	69.9
2009	220	.45	1	4.00	231	3.04		71.6	17.4		98.2	1306	13.1	71.8
2010	210	.00	0	4.00	352	3.06		73.9	15.5		99.5	1506	15.0	73.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Slovenski veliki beli prašič**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	192	.00	0	4.00	345	3.02		70.8	17.7		100.0	1694	16.9	70.6
2012	211	.00	0	4.00	373	3.00		67.7	18.0		98.6	1681	16.8	67.7
2013	273	.00	0	4.00	342	3.00		61.4	19.9		100.0	1558	15.6	61.3
2014	295	.00	0	4.00	287	3.01		60.6	20.0		100.0	1472	14.7	60.5
2015	251	.00	0	4.00	281	3.00		60.8	20.2		100.0	1430	14.3	60.8
2016	260	.00	0	3.38	249	2.28		67.1	20.0		99.2	1353	13.5	67.1
2017	255	4.14	11	3.80	224	2.10		65.3	20.1		90.6	1319	13.2	65.4
2018	250	8.09	22	3.86	228	2.02		61.7	19.7		91.5	1281	12.8	61.7
2019	219	2.67	6	3.35	237	1.78		74.5	12.8		96.9	1633	16.3	74.4
2020	234	.00	0	3.24	251	1.80		74.2	12.8		100.0	1857	18.6	74.1
2021	242	.00	0	3.23	221	1.81		75.2	12.3		97.5	1891	18.9	75.5
2022	212	.00	0	3.55	231	1.71		74.0	13.0		98.6	1873	18.7	74.6
Skupaj	6487	.61	40	3.70	248	2.79		69.8	16.6		98.4	1384	13.8	69.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Durok**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Libido	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1998	14	.00	0	3.43	120	3.71		79.6	10.4		100.0	700	7.0	83.2
1999	16	.00	0	3.69	128	3.00		70.9	14.7		100.0	863	8.6	71.6
2000	135	.00	0	3.16	144	3.42		70.7	16.4		100.0	672	6.7	70.6
2001	156	.00	0	3.97	196	3.07		70.2	16.2		98.7	942	9.4	70.2
2002	156	.00	0	3.58	201	3.18		69.6	16.1		98.7	1025	10.3	69.7
2003	123	.00	0	3.94	207	3.01		70.0	15.8		100.0	1036	10.4	70.0
2004	98	1.01	1	3.92	157	3.24		65.3	14.8		99.0	711	7.1	65.4
2005	42	.00	0	4.00	156	3.71		72.6	16.1		100.0	719	7.2	72.6
2008	32	.00	0	4.00	145	3.53		75.8	13.1		96.9	1158	11.6	75.5
2009	97	.00	0	4.00	166	3.37		72.8	16.5		99.0	1213	12.1	72.9
2010	96	.00	0	4.00	184	3.09		73.2	15.7		100.0	1100	11.0	73.2
2011	102	.00	0	4.00	175	3.12		69.4	18.2		100.0	1204	12.0	69.4
2012	21	.00	0	4.00	202	3.05		67.5	19.3		95.2	1200	12.0	67.5
2014	134	.00	0	4.00	203	3.01		61.0	20.0		100.0	1159	11.6	61.0
2015	103	.00	0	4.00	218	3.00		60.3	20.0		100.0	1155	11.6	60.3
2016	76	.00	0	3.58	204	2.42		67.0	19.9		100.0	1163	11.6	67.0
2017	62	.00	0	3.90	203	2.18		64.5	20.0		100.0	905	9.0	63.7
2018	24	25.00	8	3.67	211	2.21		60.0	20.0		75.0	988	9.9	60.0
2019	22	.00	0	3.18	204	1.45		68.6	14.8		90.9	805	8.1	71.0
2020	60	.00	0	2.88	208	1.62		72.6	13.4		100.0	925	9.3	72.6
2021	46	.00	0	2.67	175	1.65		74.9	12.1		100.0	952	9.5	75.2
2022	28	.00	0	4.61	169	1.50		77.7	11.1		100.0	1025	10.3	77.7
Skupaj	1643	.54	9	3.77	186	2.94		68.8	16.7		98.9	1001	10.0	68.8

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Pietren**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1999	222	.00	0	3.55	199	3.09		73.0	13.9		100.0	1118	11.2	73.3
2000	271	.00	0	3.04	243	3.31		71.3	16.4		100.0	1166	11.7	71.2
2001	290	.00	0	3.83	224	3.00		70.2	16.3		100.0	1185	11.9	70.2
2002	301	.00	0	3.87	189	3.06		70.0	15.8		99.3	1179	11.8	70.0
2003	353	.00	0	3.99	184	3.13		70.2	16.0		100.0	1212	12.1	70.2
2004	313	1.88	6	3.89	195	3.13		64.3	15.1		98.1	1139	11.4	64.3
2005	260	.00	0	4.00	192	3.29		72.9	16.2		100.0	1230	12.3	72.9
2006	207	.00	0	4.00	203	3.06		72.1	17.1		99.0	1298	13.0	72.2
2007	208	.00	0	4.00	196	3.01		70.7	18.4		99.0	1297	13.0	70.9
2008	223	.00	0	4.00	190	3.02		69.3	18.2		99.6	1228	12.3	69.3
2009	219	.00	0	4.00	224	3.02		70.9	18.3		100.0	1337	13.4	70.9
2010	269	.00	0	4.00	264	3.02		72.8	16.3		99.3	1454	14.5	72.7
2011	231	.00	0	4.00	265	3.06		69.6	18.1		100.0	1661	16.6	69.7
2012	271	.00	0	3.99	280	3.00		67.4	17.8		98.5	1598	16.0	67.6
2013	370	.00	0	4.00	270	3.01		61.0	20.0		100.0	1497	15.0	60.9
2014	357	.00	0	4.00	262	3.00		60.8	20.0		100.0	1484	14.8	60.6
2015	382	.00	0	4.00	252	3.00		60.7	20.0		100.0	1487	14.9	60.7
2016	385	.00	0	3.22	248	2.26		66.8	20.2		99.5	1415	14.2	66.9
2017	437	6.02	28	3.62	239	2.19		63.8	20.0		91.8	1406	14.1	64.1
2018	434	8.63	41	3.80	231	2.04		61.1	19.8		91.4	1434	14.4	61.1
2019	420	4.33	19	3.16	258	1.62		72.1	13.8		94.1	1568	15.7	72.4
2020	330	.30	1	3.18	292	1.58		72.1	14.2		99.1	1841	18.4	72.2
2021	380	.00	0	3.16	249	1.65		73.6	12.8		95.5	2000	20.1	74.7
2022	268	.00	0	3.24	294	1.78		74.4	12.7		98.1	2514	25.3	75.0
Skupaj	7401	1.27	95	3.71	238	2.65		68.2	17.1		98.0	1459	14.6	68.3

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Hibrid 54**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	217	.00	0	3.00	214	3.54		79.7			100.0	1175	11.7	80.1
1998	282	.00	0	3.02	200	3.32		78.0	11.2		100.0	1193	11.9	79.5
1999	277	.00	0	3.50	199	3.13		72.3	14.3		99.6	1175	11.8	72.5
2000	263	.00	0	3.15	214	3.25		70.5	15.8		100.0	1174	11.7	70.6
2001	331	.00	0	3.95	223	3.00		70.4	16.4		99.4	1193	11.9	70.4
2002	355	.00	0	3.93	218	3.01		70.0	15.8		99.4	1260	12.6	70.0
2003	356	.00	0	3.99	204	3.02		70.4	16.1		98.9	1221	12.2	70.4
2004	336	.00	0	3.91	196	3.10		65.0	15.1		100.0	1203	12.0	65.0
2005	317	.00	0	4.00	195	3.21		72.6	16.3		99.7	1254	12.5	72.8
2006	237	.42	1	4.00	220	3.03		71.5	17.7		98.7	1299	13.0	71.6
2007	207	.00	0	4.00	198	3.04		69.1	19.2		99.0	1300	13.0	69.3
2008	218	.00	0	4.00	205	3.02		69.2	18.3		99.1	1244	12.4	69.5
2009	229	.00	0	4.00	266	3.00		71.8	17.5		100.0	1411	14.1	71.8
2010	223	.00	0	4.00	339	3.00		73.1	16.2		100.0	1537	15.4	72.8

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Hibrid 54**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	185	.00	0	4.00	370	3.03		69.8	18.2		99.5	1722	17.2	69.9
2012	153	.00	0	4.00	377	3.00		67.2	18.6		99.3	1674	16.7	67.3
2013	165	.00	0	4.00	349	3.00		60.9	20.0		100.0	1550	15.5	61.0
2014	112	.00	0	4.00	336	3.00		60.7	20.0		100.0	1606	16.1	60.5
2015	77	.00	0	4.00	270	3.00		60.8	20.0		100.0	1403	14.0	60.8
2016	114	.00	0	3.53	269	2.25		67.7	20.0		99.1	1329	13.3	67.7
2017	150	16.20	29	3.81	228	2.07		64.8	20.0		77.7	1361	13.6	65.0
2018	87	25.00	29	3.80	240	2.03		60.8	19.9		75.0	1331	13.3	60.7
2019	162	.00	0	3.44	281	1.57		72.6	13.9		100.0	1586	15.9	72.5
2020	131	.00	0	3.45	276	1.63		71.8	14.1		100.0	1644	16.4	71.8
2021	147	.00	0	3.05	228	1.76		74.3	12.5		97.3	1776	17.8	74.8
2022	142	.00	0	3.47	236	1.69		74.5	12.8		96.5	1977	19.8	75.5
Skupaj	5473	1.07	59	3.74	241	2.88		70.4	16.4		98.2	1355	13.6	70.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Slovenski mesnati landras**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	271	.00	0	3.00	227	3.44		79.2			99.3	1188	11.9	79.9
1998	316	.00	0	3.08	210	3.10		77.5	11.2		98.4	1187	11.9	78.6
1999	281	.00	0	3.42	219	2.93		70.9	14.6		97.9	1171	11.7	71.4
2000	266	.00	0	3.15	225	3.07		69.8	16.4		98.9	1161	11.6	70.3
2001	297	.00	0	3.96	207	3.01		70.1	16.1		100.0	1187	11.9	69.9
2002	379	.00	0	3.86	195	3.06		70.0	15.8		100.0	1197	12.0	70.0
2003	361	.00	0	3.95	203	3.08		70.3	16.2		99.7	1215	12.2	70.3
2004	251	.79	2	3.88	224	3.04		63.4	14.8		99.2	1184	11.8	63.4
2005	163	.00	0	4.00	215	3.06		72.9	16.3		100.0	1255	12.5	72.9
2006	176	.00	0	4.00	217	3.02		71.8	17.3		99.4	1299	13.0	72.1
2007	106	.00	0	4.00	205	3.02		69.2	18.8		99.1	1297	13.0	69.9
2008	5	.00	0	4.00	194	3.00		66.0	18.0		60.0	1267	12.7	66.7
2009	76	.00	0	4.00	216	3.00		71.3	18.0		100.0	1333	13.3	71.3
2010	66	.00	0	4.00	244	3.00		68.8	18.9		100.0	1308	13.1	68.7
2011	54	.00	0	4.00	268	3.00		68.0	19.0		100.0	1470	14.7	68.0
2012	64	.00	0	4.00	295	3.00		64.8	19.5		100.0	1405	14.0	65.1
2013	43	.00	0	4.00	296	3.02		60.7	20.2		100.0	1402	14.0	60.7
2016	6	.00	0	3.67	250	2.17		70.0	20.0		100.0	1233	12.3	70.0
2017	88	24.14	28	3.74	214	2.17		64.6	20.0		66.4	1197	12.0	64.9
2018	51	23.88	16	3.75	221	2.31		59.9	20.0		73.1	1027	10.3	60.1
2019	0	100.00	17								.0			
2022	30	.00	0	3.50	208	1.96		76.0	11.7		93.3	1500	15.0	75.9
Skupaj	3350	1.85	63	3.67	217	3.02		70.8	16.0		97.1	1219	12.2	71.1



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Ptuj** Genotip: **Krškopoljski prašič**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2019	45	11.76	6	3.62	219	2.02		77.4	11.2		88.2	709	7.1	77.4
2020	60	.00	0	3.20	200	1.97		74.3	12.7		100.0	827	8.3	74.3
2021	47	.00	0	3.15	178	1.98		75.9	11.8		100.0	921	9.2	75.9
2022	33	.00	0	3.85	203	1.62		71.7	14.4		87.9	831	8.3	76.7
Skupaj	185	3.14	6	3.41	200	1.93		75.0	12.4		94.8	823	8.2	75.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Slovenski landras**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	85	.00	0	3.20	132	3.36		76.5			69.4	919	9.3	74.6
1998	101	.00	0	3.24	242	2.48		66.6			97.0		10.1	66.9
1999	75	.00	0	3.12	256	2.76		65.5	11.7		100.0		8.7	65.3
2000	82	.00	0	3.39	213	3.35		72.5	15.0		98.8		7.8	73.1
2001	192	.00	0	3.15	226	3.85		74.3	13.9		96.9		10.2	73.9
2002	129	.00	0	2.62	263	3.80		72.1	12.5		99.2		10.8	71.4
2003	156	.00	0	3.10	274	3.61		63.5	17.4		88.5	1076	9.7	66.2
2004	133	.00	0	3.61	256	3.55		63.7	17.6		91.7	1084	9.9	66.3
2005	128	.00	0	3.99	284	3.28		67.1	18.1		95.3	1209	11.0	68.2
2006	137	.00	0	3.88	255	3.71		69.6	14.9		96.4	1242	11.5	70.6
2007	136	.00	0	3.76	243	3.82		71.0	14.6		98.5	1173	10.4	70.4
2008	148	.00	0	3.82	252	3.65		70.5	13.8		99.3	1120	10.9	70.0
2009	148	.00	0	3.94	249	3.62		70.1	13.6		97.3	1122	11.2	71.3
2010	123	.00	0	4.00	224	3.58		68.1	15.5		96.7	1065	10.6	68.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Slovenski landras**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	142	.00	0	4.00	275	2.64		66.0	15.2		91.5	982	9.8	70.0
2012	151	.00	0	3.99	265	2.83		68.7	12.4		100.0	973	9.7	68.1
2013	111	.00	0	3.93	285	2.59		66.1	14.6		99.1	948	9.5	66.6
2014	52	.00	0	3.21	184	3.40		61.6	16.0		88.9	809	8.1	67.8
2015	54	.00	0	2.89	214	2.80		70.6	9.2		98.1	915	8.9	71.4
2016	44	.00	0	2.86	282	2.77		76.4	8.0		100.0	959	9.5	76.5
2017	50	.00	0	3.88	432	2.82		76.4	8.3		100.0	1174	11.7	76.4
2018	41	.00	0	3.76	351	3.07		78.8	7.4		100.0	1263	12.6	78.7
2019	35	2.78	1	4.00	218	3.66		84.0	5.9		100.0	1246	14.1	84.0
2020	37	.00	0	3.92	266	3.54		87.8	5.8		100.0	1292	14.0	87.8
2021	42	.00	0	3.88	247	3.88		85.7	5.7		100.0	790	8.7	86.1
2022	29	.00	0	3.17	227	4.00		80.7	6.6		100.0	636	7.1	80.3
Skupaj	2561	.04	1	3.57	253	3.36		70.2	13.7		95.8	1071	10.2	70.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Bakovci Genotip: Slovenski veliki beli prašič

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	118	.84	1	3.39	138	3.08		72.2			77.1	653	8.0	70.5
1998	221	.00	0	3.52	206	2.77		68.4			96.8		9.3	68.3
1999	256	.00	0	3.78	311	2.21		71.9			99.2		9.1	70.4
2000	302	.00	0	3.62	362	2.55		68.4	18.9		94.4		9.9	70.2
2001	155	.00	0	3.77	313	3.19		71.5	17.4		96.8		9.7	72.6
2002	202	.00	0	3.93	256	3.26		71.1	12.0		93.1		10.2	72.6
2003	225	.00	0	3.82	236	2.96		66.1	16.7		92.0	934	9.1	66.9
2004	173	.00	0	3.80	221	2.85		69.3	14.4		96.5	987	9.3	70.2
2005	189	.53	1	3.96	280	2.74		70.1	14.6		96.8	1177	10.9	70.4
2006	205	.00	0	4.00	251	3.00		71.7	13.8		99.0	1139	10.9	71.2
2007	185	.00	0	3.99	314	3.13		71.6	13.3		98.4	1168	11.1	71.5
2008	191	.00	0	4.00	324	3.38		73.8	11.9		100.0	1147	11.3	73.1
2009	238	.00	0	3.99	315	3.60		69.0	14.5		98.7	1149	11.5	69.4
2010	238	.00	0	4.00	333	3.04		69.6	14.3		98.7	1189	11.9	69.9

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: OS Bakovci Genotip: Slovenski veliki beli prašič

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	229	.00	0	4.00	297	2.53		70.1	13.3		95.6	1102	11.0	71.3
2012	244	.00	0	4.00	285	2.63		72.0	11.7		97.5	1200	12.0	72.7
2013	234	.00	0	3.98	317	2.71		71.8	12.1		98.6	1342	13.4	72.1
2014	259	.00	0	3.88	381	2.49		63.5	14.7		89.0	1397	14.0	66.5
2015	242	.00	0	3.08	345	2.82		63.6	11.6		88.4	1193	11.9	66.6
2016	250	.00	0	3.38	241	3.47		74.9	8.0		92.4	1401	13.9	76.8
2017	231	.00	0	3.64	290	3.14		75.6	8.4		100.0	1471	14.7	75.6
2018	191	.00	0	3.84	322	2.67		78.9	8.4		99.0	1706	17.1	79.5
2019	151	.00	0	3.88	234	3.32		81.0	7.9		98.7	2084	22.8	81.0
2020	134	.00	0	3.90	233	3.63		83.4	6.7		97.0	2464	27.1	83.3
2021	108	.00	0	3.73	320	3.13		80.8	7.1		99.1	2547	28.1	81.5
2022	89	.00	0	3.63	302	2.96		80.7	6.7		100.0	2650	29.3	81.5
Skupaj	5260	.04	2	3.79	291	2.94		71.5	12.0		95.9	1391	12.9	72.3

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Durok**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1997	53	.00	0	3.87	156	2.96		73.6			96.2	937	9.9	71.6
1998	82	.00	0	3.59	118	3.24		68.8			100.0		7.8	66.6
1999	71	.00	0	3.49	149	3.31		66.5			97.2		7.1	66.2
2000	86	.00	0	3.84	187	2.43		69.2	14.4		100.0		7.6	68.5
2001	87	.00	0	3.99	162	3.23		75.4	12.1		97.7		8.4	75.8
2002	103	.00	0	3.97	163	3.85		70.2	13.4		98.1		9.6	70.0
2003	69	.00	0	3.99	169	3.88		66.2	16.1		88.4	814	9.4	68.1
2004	35	.00	0	3.91	205	3.61		65.0	15.5		85.7	1027	9.3	67.7
2012	1	.00	0	4.00	140	4.00		70.0	10.0		.0			
2013	51	.00	0	3.90	133	4.00		67.6	11.9		98.0	945	9.4	67.9
2014	30	.00	0	3.83	123	4.00		57.1	18.3		75.0	730	7.3	63.9
2015	45	.00	0	2.04	105	4.00		69.9	10.7		97.8	757	7.1	71.1
2016	28	.00	0	3.29	139	3.96		73.2	8.9		100.0	932	9.2	73.0
2017	34	.00	0	3.76	149	3.35		72.5	9.7		100.0	991	9.9	72.5
2018	23	.00	0	3.48	152	2.57		70.9	10.7		100.0	943	9.3	71.1
2019	23	.00	0	3.57	129	3.30		71.1	10.6		100.0	926	10.3	70.9
2020	7	.00	0	3.57	144	2.14		66.4	12.9		100.0	600	6.9	65.0
2021	40	.00	0	3.98	167	3.55		78.8	7.8		97.5	1064	11.7	81.2
2022	46	.00	0	3.98	192	3.89		77.6	8.4		100.0	1301	14.4	79.6
Skupaj	914	.00	0	3.72	155	3.43		70.3	11.9		96.6	964	9.1	70.7

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Hibrid 43**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2016	43	.00	0	3.93	282	3.79		74.5	8.1		93.0	1173	11.7	74.3
2017	64	.00	0	3.97	292	3.25		72.4	9.5		98.4	1241	12.4	72.5
2018	66	.00	0	3.95	224	2.95		65.9	13.4		86.4	1226	12.3	74.6
2019	44	.00	0	3.95	199	3.02		76.6	9.1		97.7	1585	17.1	77.0
2020	53	.00	0	4.00	205	3.23		79.2	7.4		98.1	1780	19.6	78.0
2021	10	.00	0	4.00	195	3.90		81.0	9.0		100.0	2287	25.3	74.0
2022	22	.00	0	3.95	220	3.55		85.2	5.0		100.0	2622	28.8	86.6
Skupaj	302	.00	0	3.96	238	3.27		74.3	9.3		95.0	1520	16.0	76.0

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
 v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

 REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Pietren**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1998	28	.00	0	3.64	144	1.68		66.4			89.3		3.7	65.0
1999	216	.00	0	3.53	152	2.62		71.9			93.1		7.0	70.8
2000	217	.00	0	3.65	151	3.34		74.2	13.5		99.1		8.0	72.6
2001	227	.00	0	3.87	164	3.83		74.0	12.2		97.8		9.9	74.0
2002	254	.00	0	3.79	156	3.80		69.3	12.8		92.9		9.7	71.4
2003	259	.00	0	3.92	183	3.67		60.0	17.2		78.8	1071	9.7	67.1
2004	255	.00	0	4.00	257	3.26		68.4	14.9		94.9	1172	11.6	69.6
2005	256	.00	0	3.99	255	3.65		67.6	15.1		91.8	1299	12.8	70.2
2006	262	.00	0	3.94	252	3.71		68.6	13.9		88.5	1398	13.8	72.3
2007	241	.00	0	3.92	301	3.76		70.5	14.0		94.6	1429	13.8	71.9
2008	235	.00	0	3.99	311	3.41		71.3	13.6		95.3	1309	13.1	70.9
2009	359	.00	0	3.97	331	3.45		69.7	13.7		91.4	1296	13.0	72.6
2010	446	.00	0	3.98	306	3.24		69.0	13.4		89.0	1285	12.9	72.4
2011	470	.00	0	3.93	311	2.44		66.5	14.4		88.1	1194	11.9	70.5
2012	524	.00	0	3.93	301	2.74		72.0	12.0		92.2	1320	13.2	73.1
2013	463	.00	0	3.86	339	2.56		72.8	11.7		98.1	1474	14.7	73.3
2014	504	.00	0	3.84	341	2.71		68.7	11.5		90.9	1589	15.9	72.1
2015	473	.00	0	3.00	339	3.02		72.4	8.7		97.3	1578	15.7	73.3
2016	386	.00	0	3.44	365	2.85		73.3	8.4		93.3	1672	16.7	74.7
2017	374	.00	0	3.82	330	2.98		76.8	8.1		97.6	1715	17.1	77.0
2018	339	.00	0	3.91	340	2.57		77.7	7.8		97.1	1952	19.5	77.7
2019	380	.52	2	3.94	224	3.42		80.7	8.0		94.8	2186	23.8	81.4
2020	427	.00	0	3.99	242	3.52		82.4	6.9		95.6	2530	27.9	83.3
2021	464	.00	0	3.98	275	3.28		85.0	5.8		94.2	2560	28.1	84.8
2022	449	.00	0	3.93	274	3.18		79.7	6.9		97.3	2675	29.6	80.5
Skupaj	8508	.02	2	3.83	282	3.14		73.1	10.8		93.5	1704	16.4	74.7



**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Hibrid 54**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1996	15	6.25	1	2.67	161	3.00		78.1			100.0	1544	15.4	71.9
1997	358	.83	3	3.22	190	2.99		73.5			90.2	1265	13.2	72.0
1998	449	.00	0	3.43	195	2.68		67.0			98.0		10.7	66.3
1999	270	.00	0	3.51	206	2.53		70.5			98.1		9.7	69.4
2000	282	.00	0	3.65	210	2.90		68.9	14.8		97.9		9.6	68.8
2001	373	.00	0	3.89	256	3.37		70.9	13.6		98.9		10.8	70.5
2002	468	.00	0	3.96	264	3.38		69.2	13.1		95.3		11.1	70.7
2003	512	.00	0	3.97	247	3.36		67.0	15.8		94.1	1120	10.8	68.6
2004	385	.00	0	3.98	263	3.20		67.0	14.9		93.5	1171	11.7	69.0
2005	327	.00	0	3.98	239	3.61		69.1	15.5		96.3	1281	12.8	70.1
2006	281	.00	0	3.87	281	3.56		71.3	13.8		96.4	1427	14.3	71.4
2007	213	.00	0	3.90	333	3.77		68.9	15.7		98.1	1382	13.7	69.1
2008	221	.00	0	3.82	299	3.63		73.7	12.3		99.1	1440	14.4	73.3
2009	249	.00	0	3.90	353	3.57		68.8	14.3		95.6	1573	15.7	70.1
2010	234	.00	0	3.99	382	3.19		71.2	13.1		95.3	1643	16.4	72.4

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Hibrid 54**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Libido	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	186	.00	0	3.99	387	2.37		69.1	14.2		96.2	1563	15.6	71.2
2012	227	.00	0	4.00	381	2.35		70.7	11.5		98.2	1643	16.4	71.0
2013	207	.00	0	3.94	350	2.56		73.1	11.7		95.7	1610	16.1	74.4
2014	235	.00	0	3.82	323	2.89		67.5	11.4		83.6	1640	16.4	72.4
2015	216	.00	0	2.85	326	2.70		70.7	8.7		98.1	1600	16.0	71.5
2016	220	.00	0	3.48	322	2.87		74.8	7.3		98.2	1667	16.6	74.8
2017	176	.00	0	3.78	270	3.39		71.3	10.1		96.0	1643	16.4	72.1
2018	163	.00	0	3.83	304	2.96		69.4	11.5		91.4	1844	18.4	72.4
2019	120	.00	0	3.93	226	3.36		78.0	8.6		97.5	2154	23.5	77.9
2020	114	.00	0	3.95	230	3.77		82.0	7.5		92.1	2766	30.6	82.8
2021	136	.00	0	3.90	304	3.32		79.2	7.1		94.9	2715	29.9	82.9
2022	85	.00	0	3.95	325	3.22		76.4	8.4		96.5	2740	30.3	77.5
Skupaj	6722	.06	4	3.77	276	3.14		70.5	12.5		95.7	1598	14.3	71.2

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Slovenski mesnati landras**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
1996	6	.00	0	3.83	243	3.00		77.5			100.0	1667	16.7	72.5
1997	283	.35	1	3.36	300	2.05		72.0			91.9	1183	13.3	71.0
1998	329	.00	0	3.42	241	2.39		66.5			98.8		10.7	66.8
1999	325	.00	0	3.72	194	2.60		70.5			98.2		9.2	69.7
2000	206	.00	0	3.59	238	2.82		68.5	15.3		97.1		9.8	68.4
2001	160	.00	0	3.70	247	3.34		66.6	16.8		95.6		10.0	67.7
2002	104	.00	0	3.34	187	3.88		72.4	12.9		99.0		10.5	72.3
2003	161	.00	0	3.70	288	3.01		69.7	13.9		95.0	1010	10.3	69.2
2004	78	.00	0	3.68	188	3.68		75.0	11.3		97.4	1113	10.8	75.3
2005	88	.00	0	3.24	221	3.74		72.0	14.4		98.9	1278	11.8	72.2
2006	95	.00	0	3.69	293	3.63		64.6	16.9		84.2	1269	11.8	68.6
2007	47	.00	0	3.43	246	3.72		59.9	19.2		78.7	1105	10.3	66.8
2008	44	.00	0	3.70	220	3.70		77.6	10.7		97.7	1147	11.5	77.0
2009	12	.00	0	3.33	166	4.00		76.3	11.3		100.0	1075	10.8	75.8
2010	64	.00	0	3.98	258	3.22		71.4	14.1		98.4	1114	11.1	71.7

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Slovenski mesnati landras**

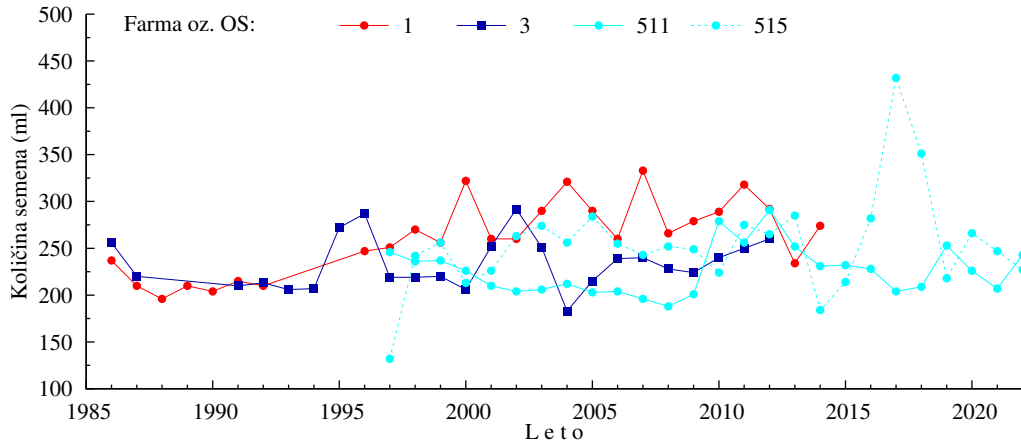
Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2011	54	.00	0	3.85	354	2.02		65.7	18.2		100.0	913	9.1	65.5
2012	32	.00	0	3.69	362	2.47		68.8	11.7		100.0	975	9.8	68.6
2013	39	.00	0	3.87	232	3.49		72.8	10.6		97.1	805	8.1	73.1
2014	34	.00	0	3.85	291	2.72		71.5	13.2		95.7	900	9.0	71.5
2015	48	.00	0	2.88	418	2.79		77.3	6.8		100.0	1006	9.8	77.2
2016	50	.00	0	3.70	863	1.54		67.2	9.7		88.0	1411	14.0	68.6
2017	59	.00	0	3.85	491	2.49		69.7	9.2		100.0	1203	11.1	69.7
2018	58	.00	0	4.00	440	2.21		74.7	9.1		100.0	1704	17.0	74.6
2019	49	.00	0	4.00	238	3.53		72.3	10.6		100.0	2080	22.7	72.2
2020	46	.00	0	4.00	294	3.07		80.0	7.4		100.0	2253	24.9	81.4
2021	34	.00	0	4.00	332	3.09		80.6	7.1		100.0	2449	27.1	83.2
2022	43	.00	0	3.88	262	3.05		77.4	8.1		100.0	2045	22.6	78.5
Skupaj	2548	.04	1	3.61	275	2.84		70.3	12.4		96.3	1319	11.8	70.5

**ANALIZA LIBIDA IN MERITEV LASTNOSTI SEMENA MERJASCEV PO LETIH IN GENOTIPIH**  
v obdobju od 1.1.1986 do 31.12.2022 (vsi odvzemi)

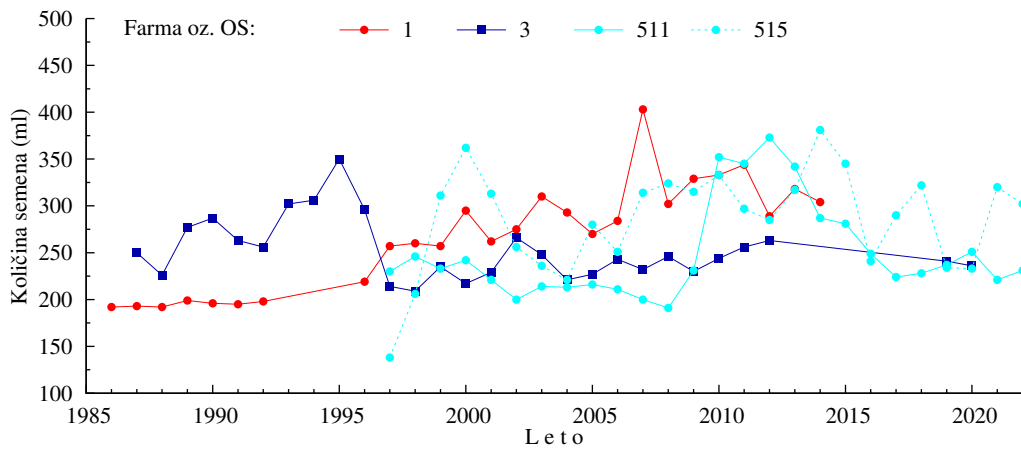
REJEC: **OS Bakovci** Genotip: **Krškopoljski prašič**

Leto odvzema	Št. odv.	Ne skoči (%)	Ne skoči št.	Li-bi-do	Kol. ejak. (ml)	Gostota nativnega semena	Valovanje	Gibanje (%)	Mrtvih sem. (%)	Morfološko norm.sem. (%)	Uporabnost (%)	Količina prip.sem. (ml)	Štev. doz	Gibanje prip.sem. (%)
2013	35	.00	0	4.00	163	3.84		78.7	9.6		93.5	567	5.7	79.1
2014	49	.00	0	4.00	245	3.59		83.5	6.7		100.0	578	5.8	83.8
2015	55	.00	0	3.38	244	3.24		75.8	8.7		100.0	707	6.5	75.5
2016	63	.00	0	3.56	192	3.32		74.6	7.8		100.0	821	8.0	74.6
2017	44	.00	0	2.93	132	3.86		75.9	8.3		100.0	948	9.5	76.0
2018	43	.00	0	3.72	166	3.23		77.8	8.7		100.0	1086	10.9	77.8
2019	33	2.94	1	3.79	142	3.85		78.5	9.2		100.0	988	10.8	78.5
2020	14	.00	0	4.00	190	3.86		84.3	5.7		100.0	590	6.6	85.0
2021	42	.00	0	4.00	239	3.86		82.5	6.9		100.0	658	7.3	84.6
2022	35	.00	0	4.00	268	3.80		70.3	9.9		100.0	586	6.5	70.9
Skupaj	413	.24	1	3.69	201	3.59		77.7	8.2		99.5	767	7.8	77.9

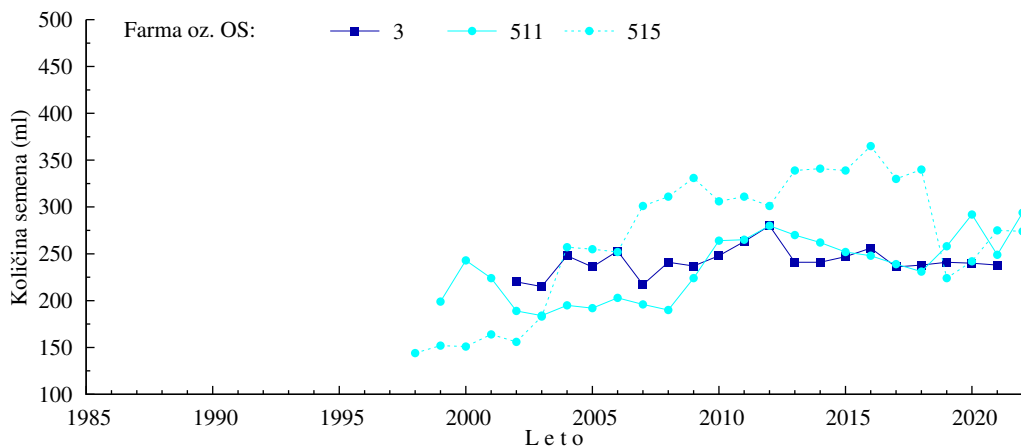
## **7 Grafični prikaz podatkov semena merjascev po genotipih po letih**



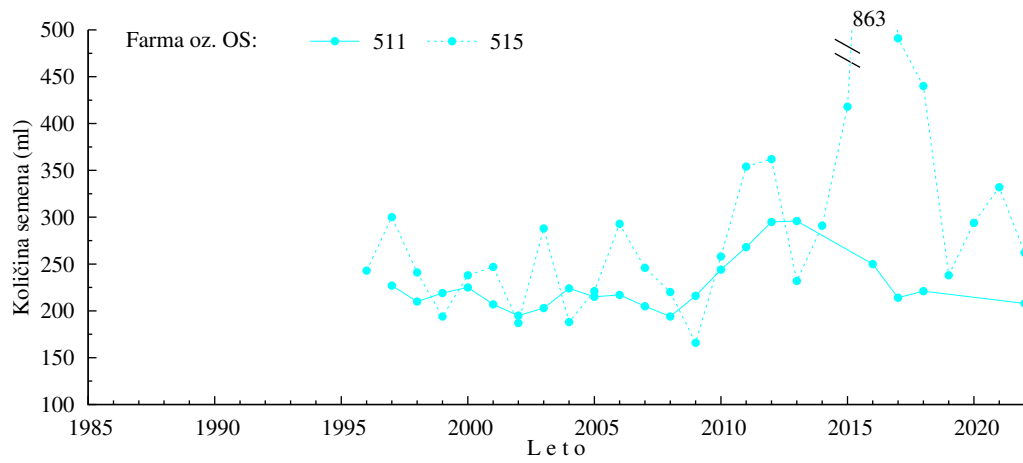
Slika 1: Količina semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



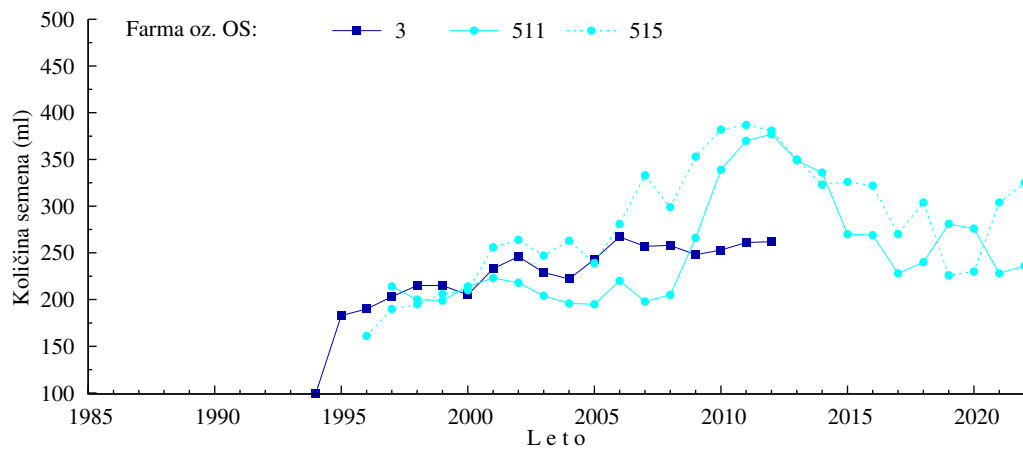
Slika 2: Količina semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



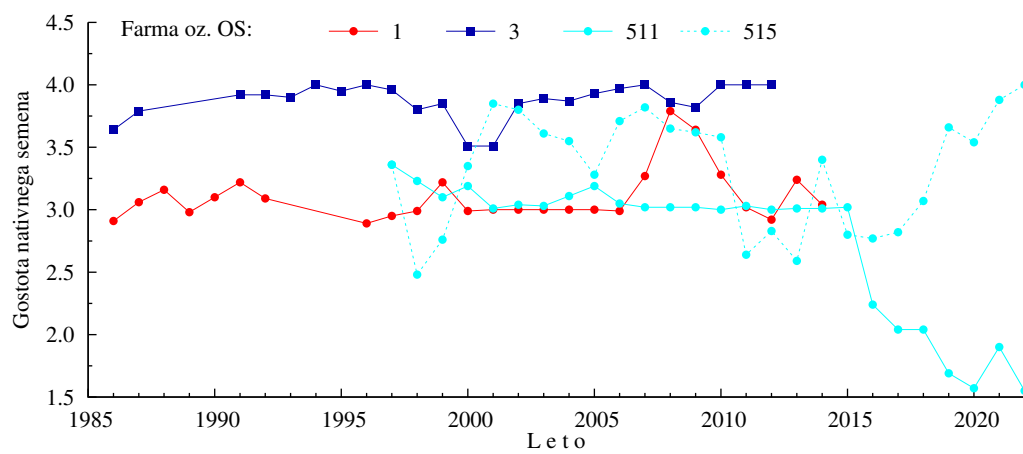
Slika 3: Količina semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



Slika 4: Količina semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih

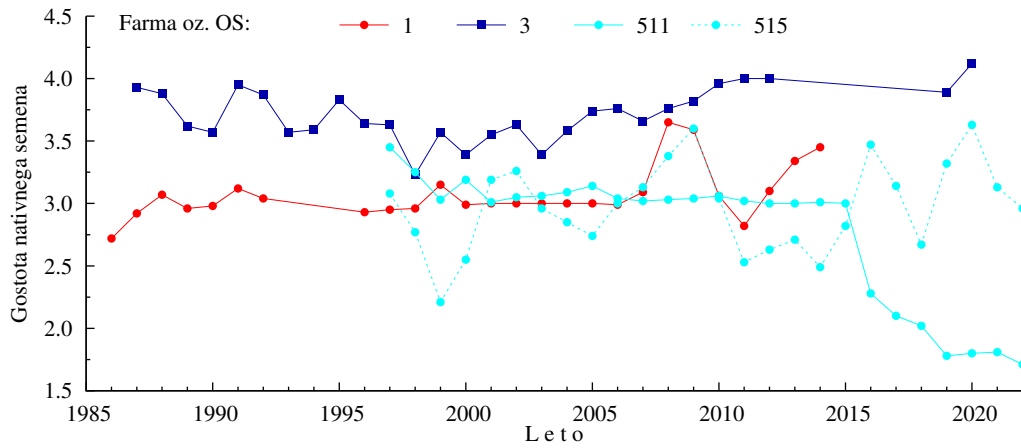


Slika 5: Količina semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih

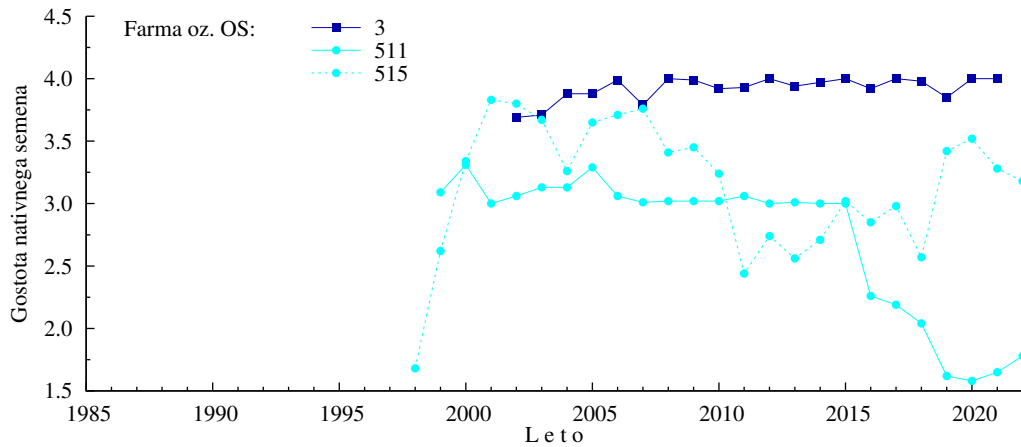


Slika 6: Gostota natiivnega semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih

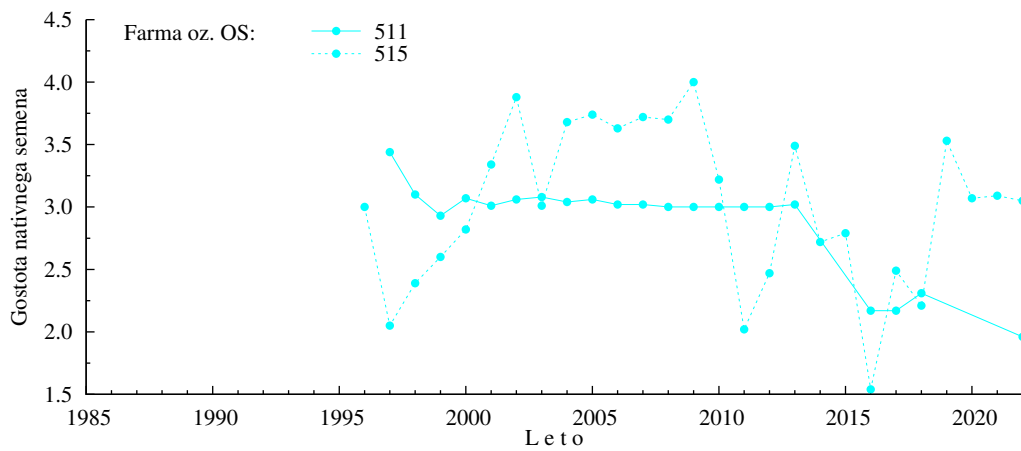




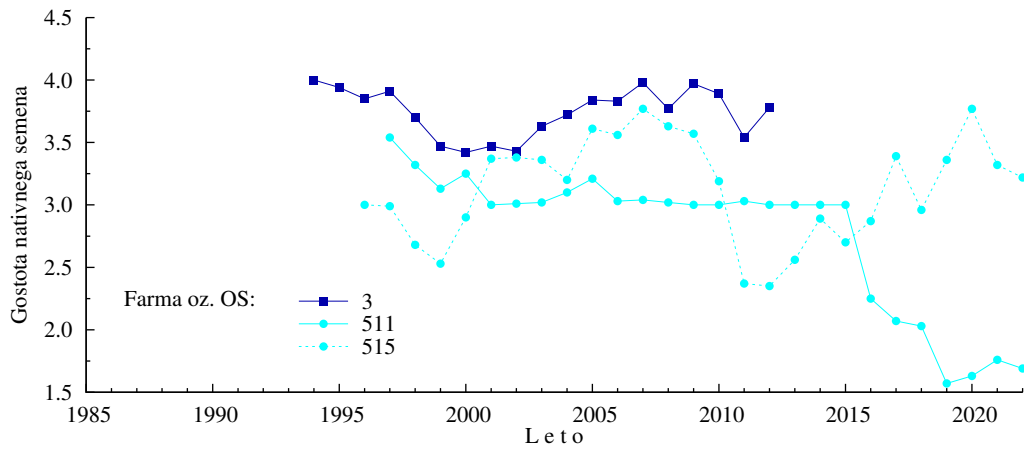
Slika 7: Gostota nativnega semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



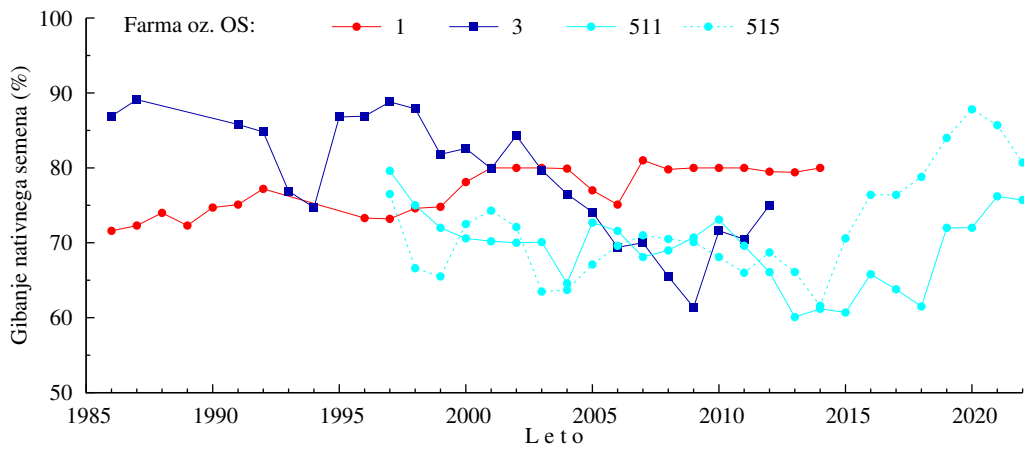
Slika 8: Gostota nativnega semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



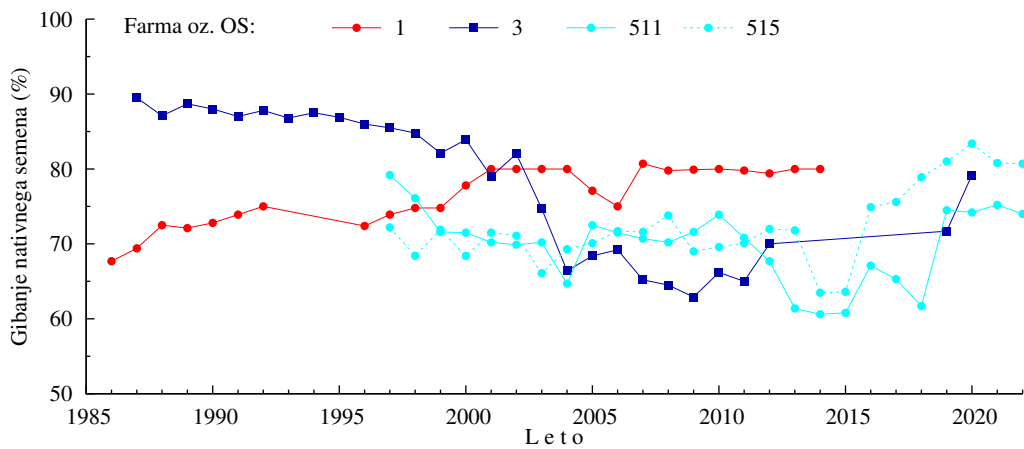
Slika 9: Gostota nativnega semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



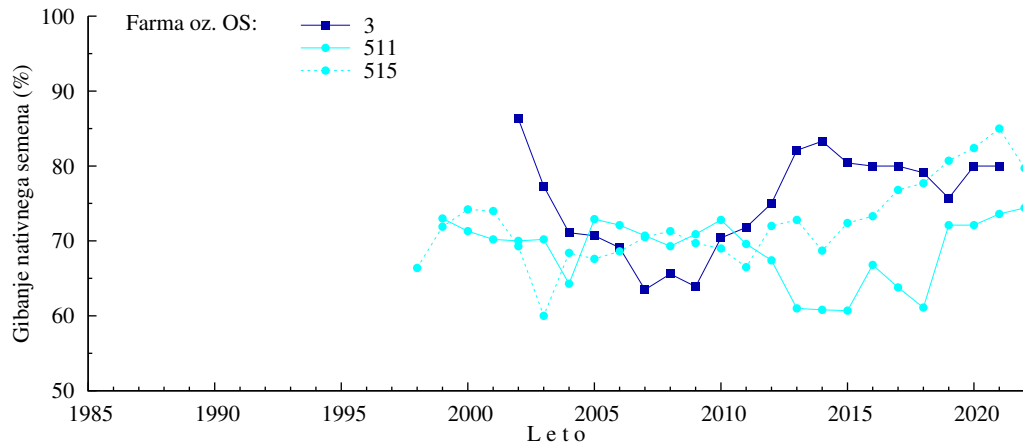
Slika 10: Gostota nativnega semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



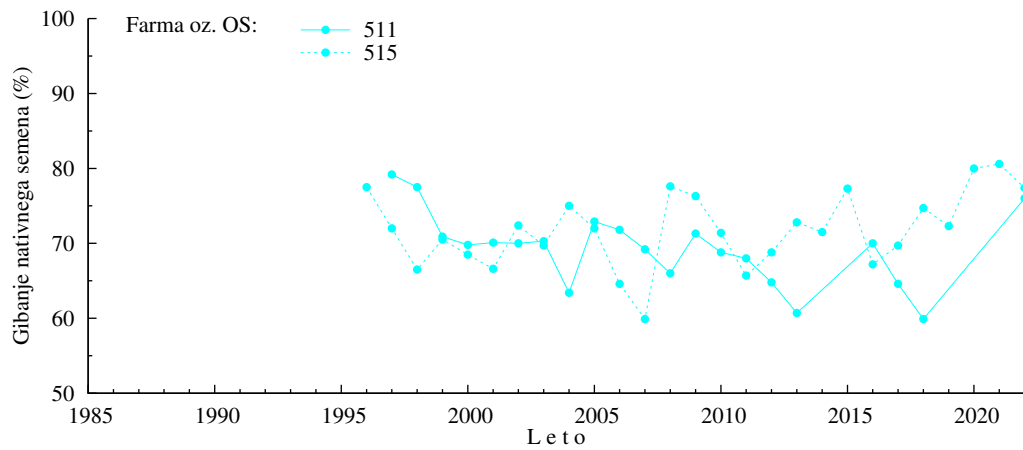
Slika 11: Gibanje nativnega semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



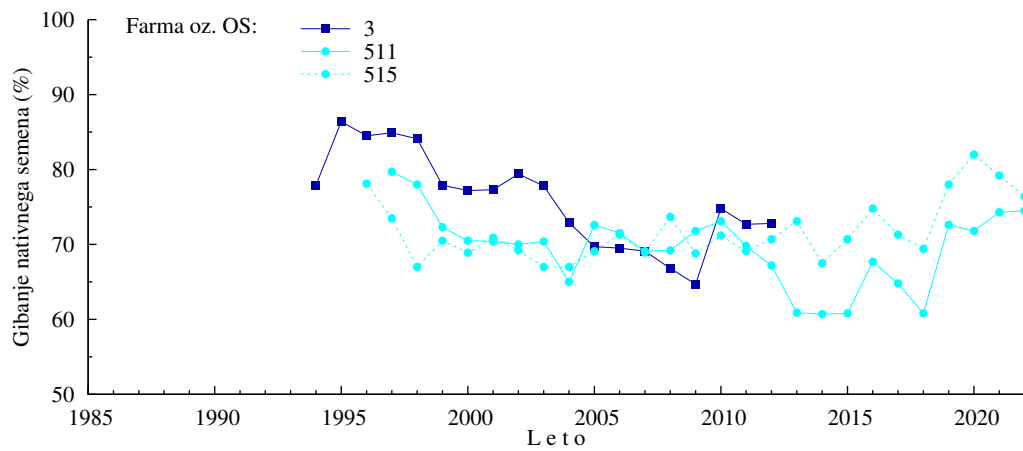
Slika 12: Gibanje nativnega semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



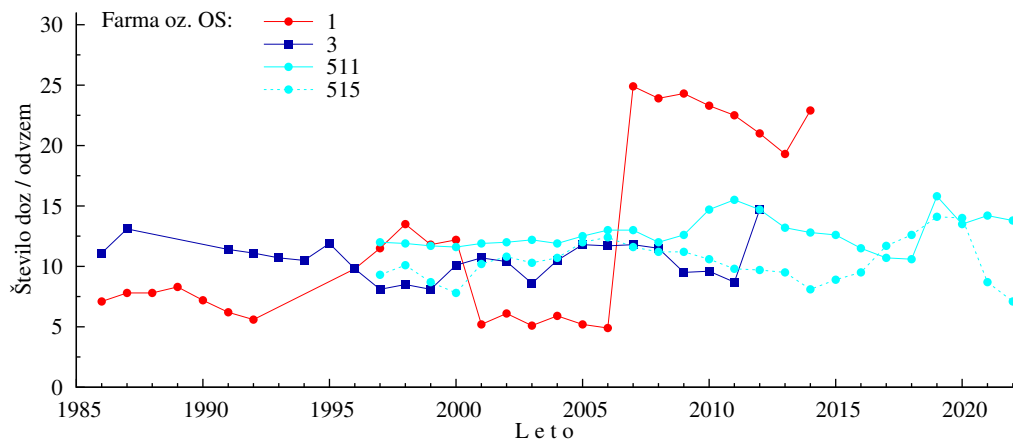
Slika 13: Gibanje nativnega semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



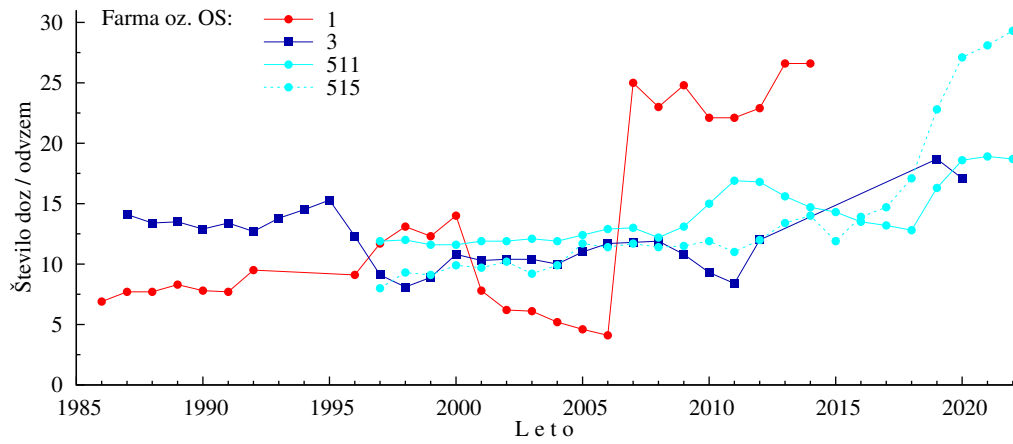
Slika 14: Gibanje nativnega semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



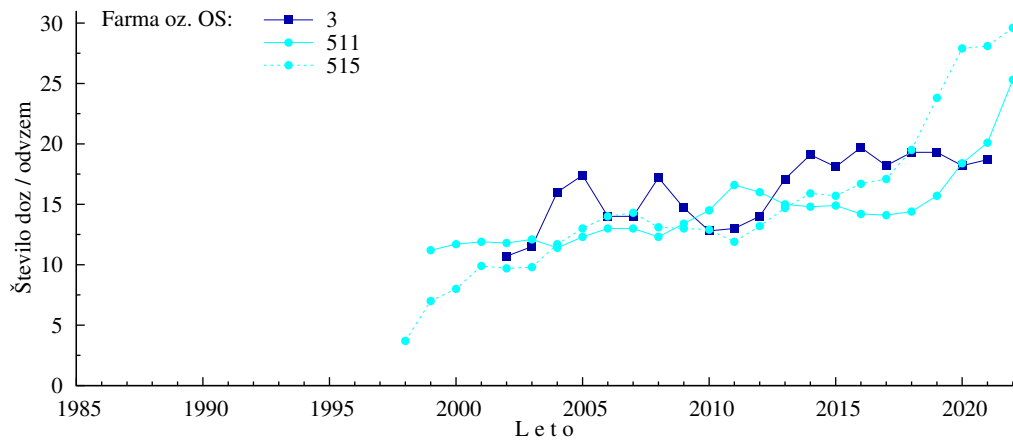
Slika 15: Gibanje nativnega semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



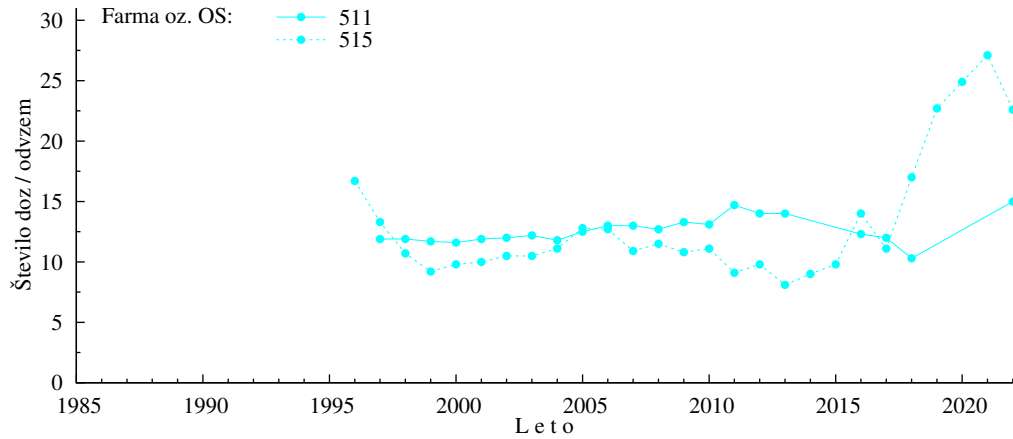
Slika 16: Število doz na odvzem semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



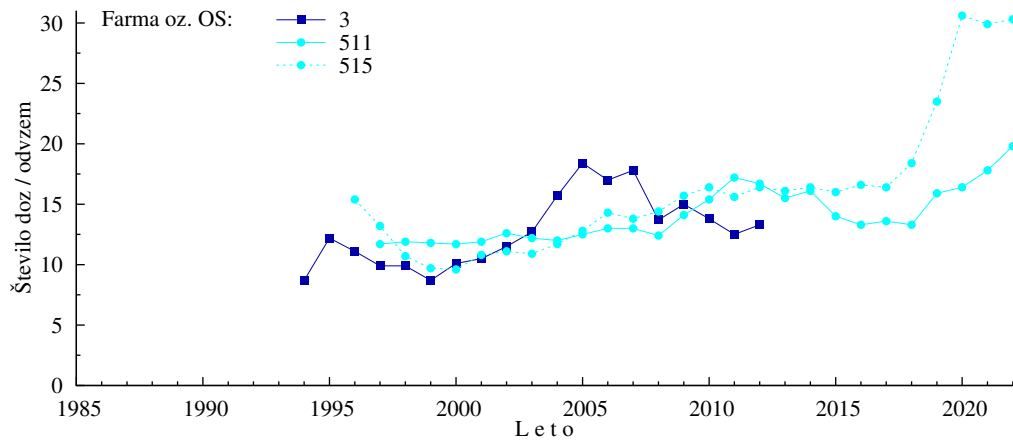
Slika 17: Število doz na odvzem semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



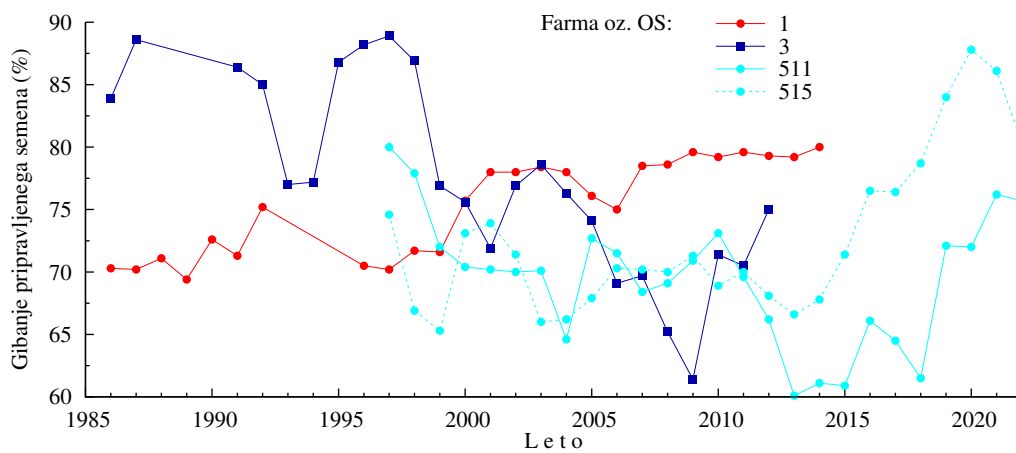
Slika 18: Število doz na odvzem semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



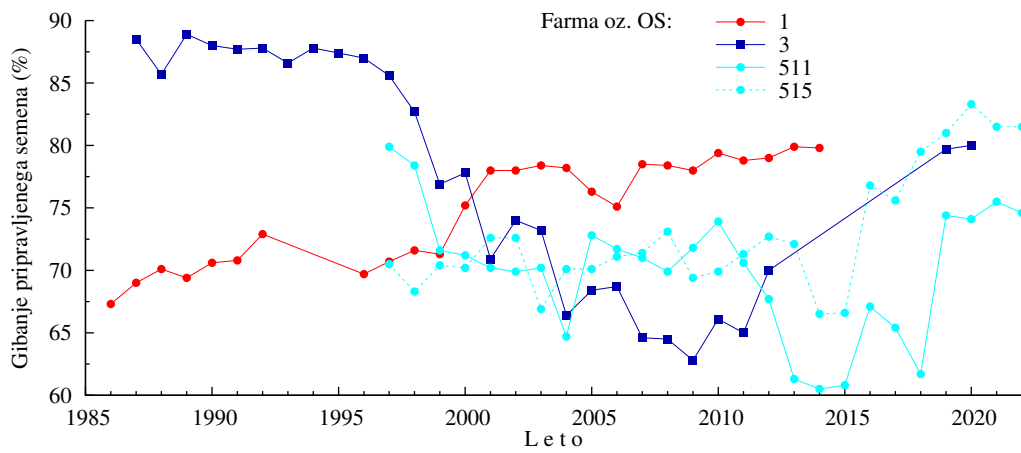
Slika 19: Število doz na odvzem semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



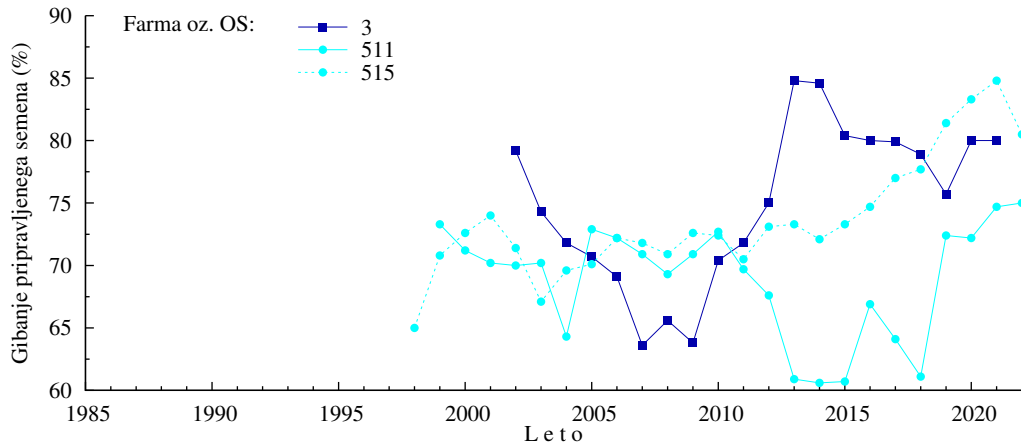
Slika 20: Število doz na odvzem semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



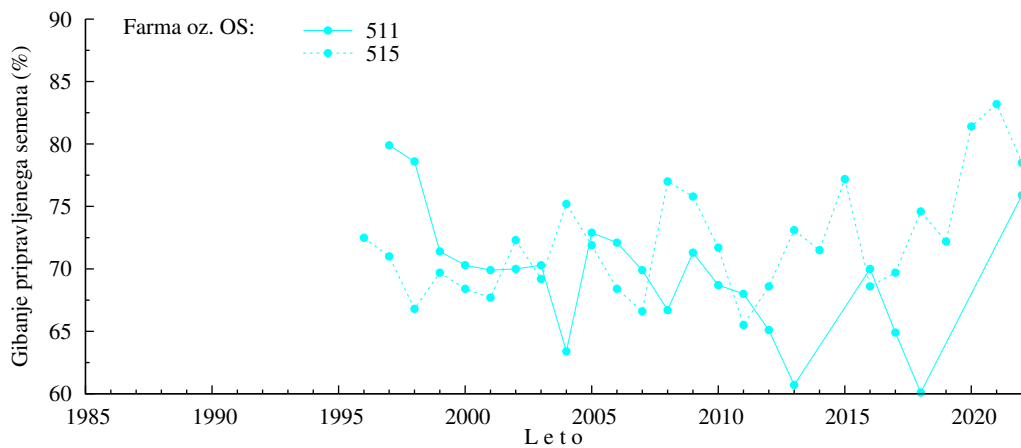
Slika 21: Gibanje pripravljene semena merjascev slovenski landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



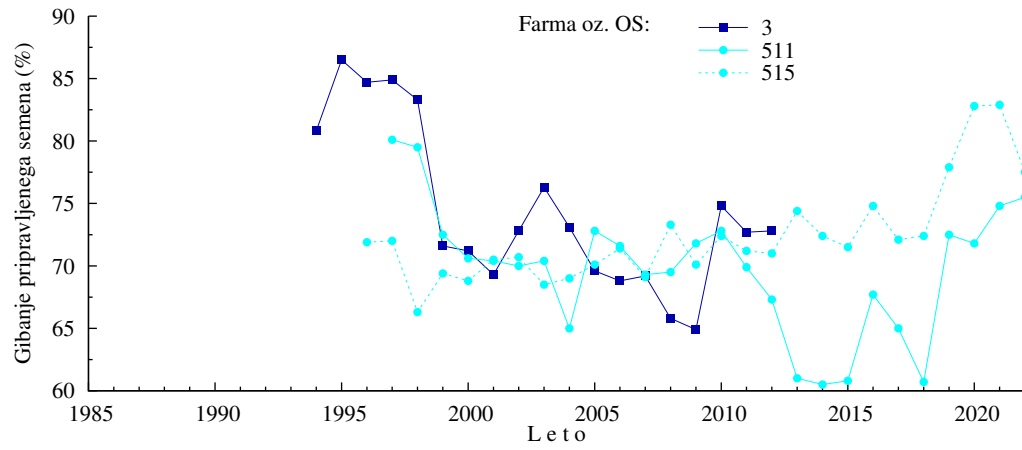
Slika 22: Gibanje pripravljene semena merjascev slovenski veliki beli prašič na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



Slika 23: Gibanje pripravljene semena merjascev pietren na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



Slika 24: Gibanje pripravljene semena merjascev slovenski mesnati landras na farmah in osemenjevalnih središčih po letih



Slika 25: Gibanje pripravljene semena merjascev hibrida 54 na farmah in osemenjevalnih središčih po letih