# Селекционное разведение оленей в Латвии



#### Хронология

1994.г. - первая ферма оленей в Латвии - К.х. «Саулстари-1»

2000.г. - основана «Ассоциация разводчиков диких животных» - SDAA -12чл.

2005.г. - олени в вольерах признаны сельскохозяственными животными.

SDAA разрабатывает и Мин. Земледелия утверждает Племенную программу разведения благороднх оленей. – 5 сертифицированных племенных хоз.

2007.г. - SDAA разрабатывает и Мин. Земледелия утверждает Племенную программу разведения ланей.

- 3 сертифицированных племенных хозяйств.

SDAA организует 1-ю международную конференцию оленеводов и оценку- состезание рагов племенных самцов.



#### Хронология

- 2008. г. утверждены 2 вида вольерных хозяйств интенсивная и экстенсивная, где плотность оленей на 1 гектар не превышает 1 (для ланей 2)
- 2013.г. добывание животных в экстенсивной зоне приравнено к охоте (относится только регулировка по безопасности)
- 2016.г. SDAA меняет название BLSDAA
  в июле организована 9 международная
  конференция и оценка- состезание рагов
  племенных самцов.

Участники из 15 стран.

Оценены больше 100 пар сброшенных (отрезанных) рогов предидущего сезона.



#### Сегодня в вольерах в Латвии

2017.г. Благородные олени - 11200 шт.

в 84 хозяствах.

Лани - 3500 шт. в 56 хозяствах.

25 хозяств признаны

племенными (сертифицированы).

В них содержится: 3400 племенных

благородных оленей

и 870 племенных ланей.

Генетическая оценка племенных

животных проводится ежегодно.

Сертификация (оценка качества)

племенного хозяйства проводится

раз в 3 года.



## 10 Международная коференция оленеводов и Оценка- состезание рогов племенных оленей, ланей

- Время прохождения последная неделя июля.
- ▶ Приём рагов на оцкнку: 24-26 июль 2017.
- Конференция: 26-27 июль 2017.
- Награждение 28.июль 2017.
- Место прохождения:
- Оценка рогов и награждение Сафари парк МОРЕ
- ▶ Конференция Рига, Министерство земледелия.
- ▶ Информация в: <u>www.deerparks.LV</u>

www.iduba.info

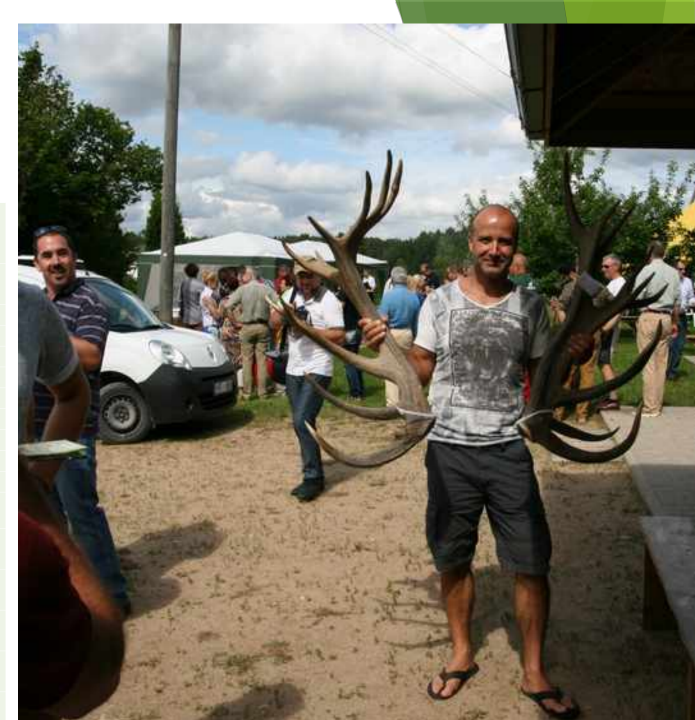


Оценка рогов и награждение - Сафари парк МОРЕ 28.07.2017



## Лучшие рога оленей в 2016 г.

N.p.k.	Saimniecība/ FARM	Ragu Nr./ Antler No.	Buļļa vecums / Stag age	Punkti/ Points		
1	EXCELL SLOVAKIA BREEDING SERVICES (SK)	JULIAN	7	283.4125		
2	FRANZ SHOBER (AUT)	ZZZ	5	272.3175		
3	HONOLD Hans (GER)	YYZ	9	267.6825		
4	Hans Honold (DE)	YYY	6	253.0175		
5	SLOJA (POL)	2009	8	247.3800		
6	FRANZ SHOBER (AUT)	W69	6	246.9550		
7	SIA "ZEMITĀNI" (LV)	M7	10	241.6075		
8	GINTAUTAS ČEPAS (LT)	004	9	241.0600		
9	ZS SAULSTARI-1 (LV)	(0022) KIKLOP	7	239.2525		
10	BOMAFAR (POL)	8040	8	236.6750		
		Saimniecība/ FARM	Ragu Nr./ Antler No.	Garums(cm)/ Lenght		
	The longest antlers 2016	ZS Saulstari-1 (LV)	(0022) KIKLOP	122.5cm		
				Svars (kg)/ weight		
	The heaviest antlers 2016	Hans Honold (DE)	YYZ	15.56kg		



#### Рост качества 3 летних самцов в племенных хозяствах Латвии

	цные олени 2.рога. • оценка СІС п.							
2013.g.	хозяство . Nr.		Хозяство. Nr.	2015.g	saimn. Хоз. Nr.	2016.g.	aimn. Хоз. Nr.	
143,00	Saulstari-1; 21		Māras brieži 144	158,07	Purnavu muiža A 76	- Sa 185,93 10	aulstari-1 044	
138,90	Pīlāgkalns MC	·	Jasmīni 90	·	Jasmīni SLK	Sa 166,85 20	aulstari-1 029	
128,48	Purnavu muiža 0587		Zemitāni 29		Māras brieži 13884	166,03 Sa	aulstari-1	1018
128,23	LRLA 2837		Jasmīni 85	134,75	Purnavu muiža C- 511		aulstari-1	1022
125,28	Mežsētas 97; 384	132,75	MJ Invest 114			150,77 Sa	aulstari-1	1029
117,66	Saulstari-1; 25	126,13	Saulstari-1 1057			138,79 Al	lūksnes agro	20
110,60	Plintas; 0113	125,02	Mežsētas 97 373			136,95 Al	lūksnes agro	19
109,72	Saulstari-1; 15		DLL 115			M 132,44 B	ežsētas 97 /10	
1001,87	/8=125,23	1081,15/8=1	35,14 +7,9%	596,69/4=	-149,15          +10,37%	5 1229,23/8=	153,65 +3	3,02%

Средний прирост в 3 г. 28,42 CIC п. 22,69%

## 3х летние олени (2 рога) племенного хозяйстиа Саулстари-1



#### Рост качества 4 летних самцов в племенных хозяствах Латвии

Бл.оле	ни 3.рога. 4	г.	оценка CI	С п.							
	saimn. Хоз.			saimn.Хоз.			saimn. Хоз.			saimn.xo3.	
2013.g.	Nr.		2014.g.	Nr.		2015.g	Nr.		2016.g.	Nr.	
199,61	Saulstari-1; 0059		180.23	Saulstari-1	0070		Māras brieži 144		199,82	Matīši 0049	
194,06	Saulstari-1 0035			Jasmīni		,	Zemitāni			Saulstari-1	
186,27	Plintas; 157			Māras briež	i 0060		Māras brieži	SL		Dunduru pļava 0147	S
185,59	Māras brieži	0036	155,83	LRLA	2837	179,70	Mežsētas 97	374		Purnavu muiža 6	C-
176,79	Māras brieži	0037				177,61	Saulstari-1 O		189,93	Māras bieži	0
175,11	Rūķīši	117				177,16	Jasmīni 85		188,41	Zemitāni 469	
165,95	Saulstari-1	70				176,61	Zemitāni 29		180,20	Jasmīni 0	
164,20	Mežsētas 97	0098				164,79	Jasmīni 90		179,74	Dunduru pļava 0180	S
149,05	Plintas 0014					161,20	DLL	115		DLL 230	
1596,63	/9=177,40		670,27/4=	167,57 -5,	54%	1646,41/9 +9,17%	9=182,93		1700,15/9	9=188,91 +	3,27%

Средний прирост в 3 г. 11,51 CIC 6,49%

4х летние олени (3 рога) племенного

хозяйстиа Саулстари-1



#### Рост качества 5-6 летних самцов в племенных хозяствах Латвии

<b>Бл.олен</b> оценка в	и <b>4.,5.рога. 5-0</b> CIC п.	6 лет								
	saimn . Хоз.		saimn.xo3.		sa	aimn. Хоз.		S	aimn.хоз.	
2013.g.	Nr.		2014.g. Nr.		2015.g N	۱r.		2016.g. N	۱r.	
					Sa	aulstari-1	22			
209,66	Māras brieži;	00 22	212,11 Māras briež	i 0022	221,01	adistan i		235,37	Māras brieži	Roko
201,11	Pīlāgkalns	9572	204,96 Jasmīni	31	206,10 Ja	asmīni	167	211,57 J	lasmīni	2
						ūķīši				
194,36	Saulstari-1	103	· ·	167	204,281	17		210,07 J	lasmīni	1
186,,84	Mežsētas97	134	Rūķīši 194,18117		202 13 M	āras brieži	29	206.099	aulstari-1	SL
184,86	Zemitāni	43	190,90 Zemitāni	655			109			0005
177,15	Māras brieži	0029	189,06 SDzDārzs	2	,	ežsētas 97	365	203,01	,	3
					Li	RLA				
175,49	SDzDārzs	2	178,55 Mežsētas 97	319	172,31 28	837		197,47	DzDārzs	DP
174,44	Zemitāni	351	176,14 Mežsētas 97	362	167,34 Pī	īlāgkalns	MC	193,83 F	Rūķīši	0001
			Rūķīši							
172,56	Jasmīni	061	173,65 451		166,80 M	ežsētas97	366	191,84	Nežsētas97	374
1676,47/9=186,27		1714,75/9=190,53 +	2,29%	1707,85/9=18	39,76	-0,4%	1854,13/9=2	06,01	+8,56%	

Средний прирост в 3 г. 19,74 CIC 10,60%

## 6и летние олени (5 рога) племенного хозяйстиа Саулстари-1

