

# PLEMENÁŘSKÁ PRÁCE

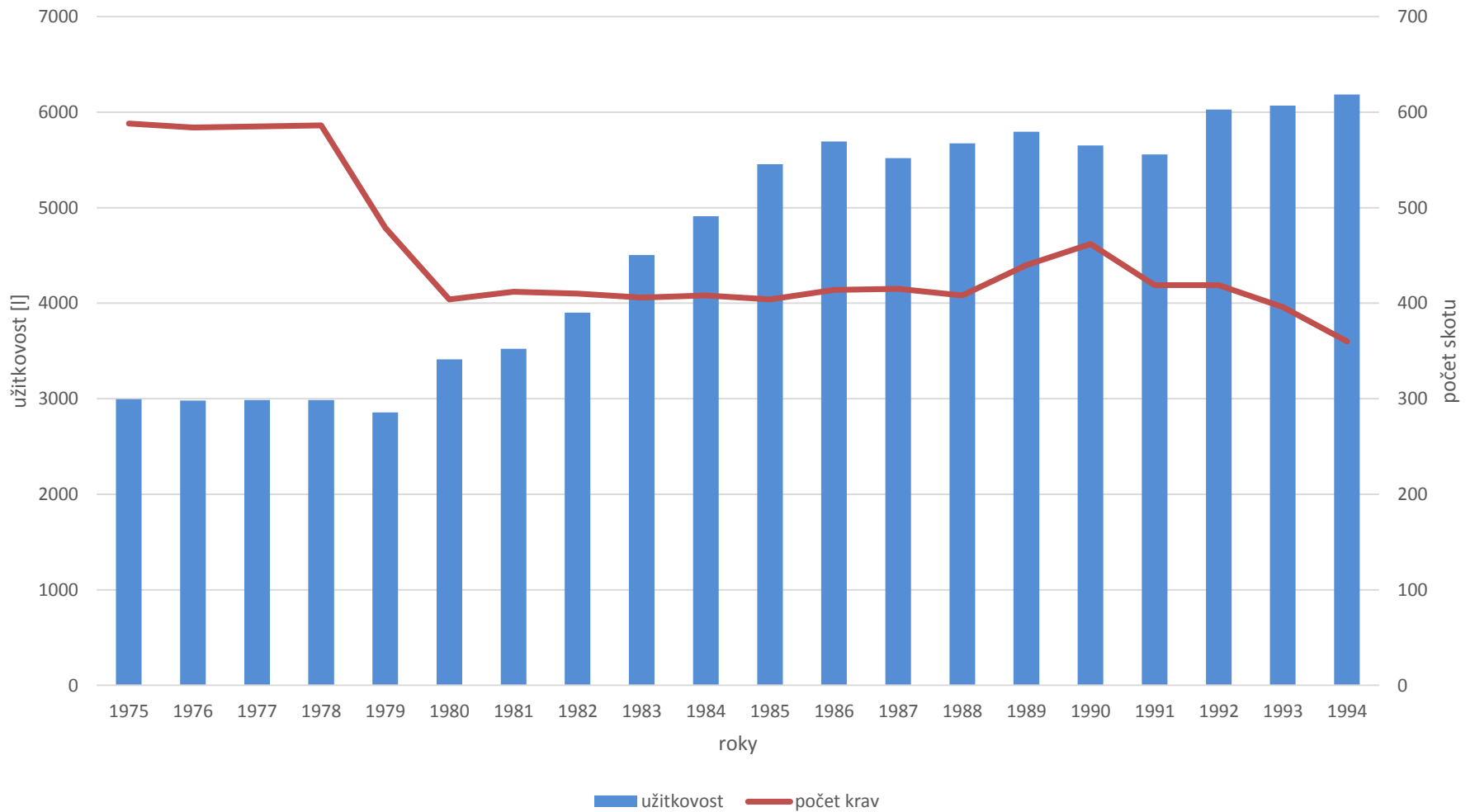
Vladimír  
Kaplan

V

Ostřetíně



Vývoj užítkovosti a stavu krav od roku 1975 do roku 1994







2015/06/20













# ZUZANA 3









پست



18

*Jane Steel*



*Jane Steel*

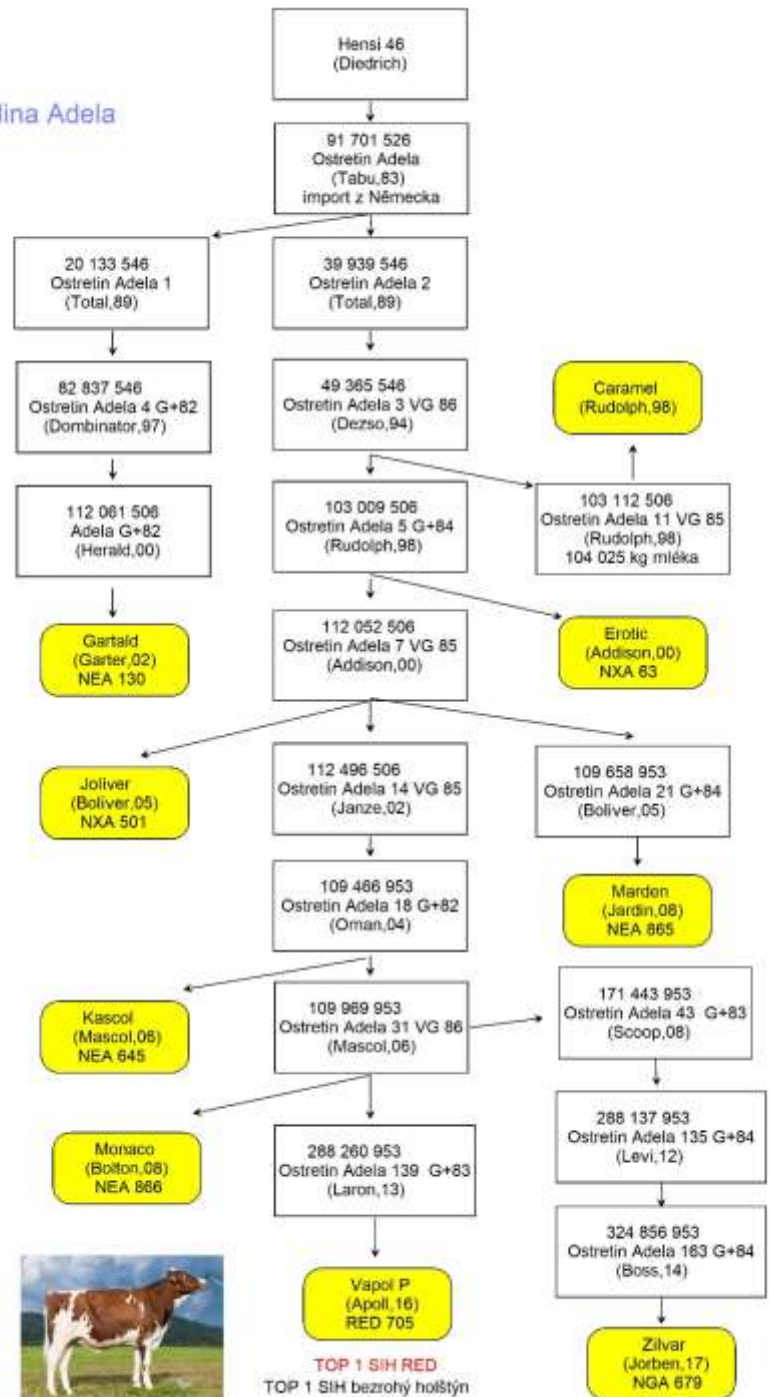


135

Jane Steel

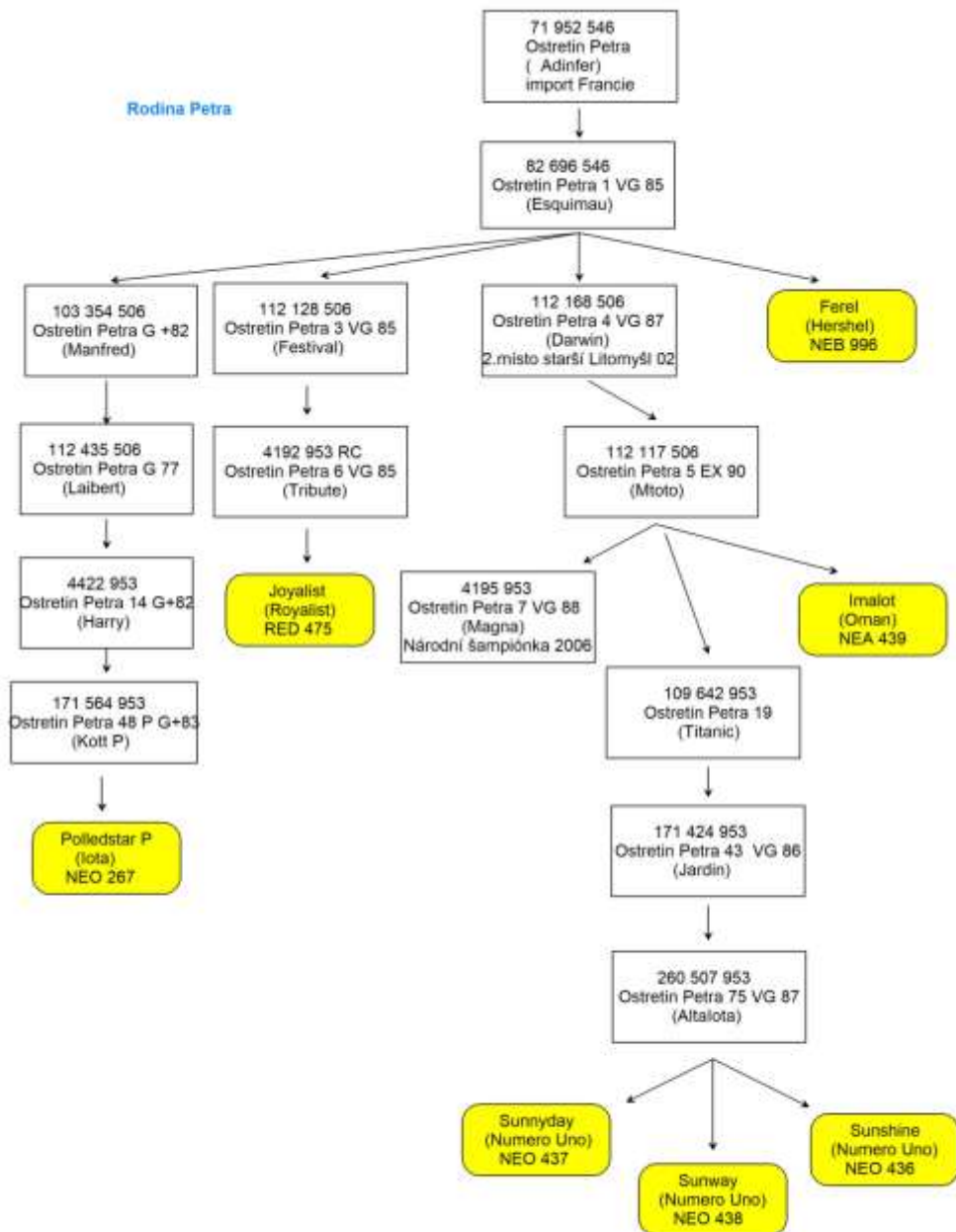


Rodina Adela



TOP 1 SIH RED  
TOP 1 SIH bezrohý holštýn

Rodina Petra



# Rodina Genua



Ostrelin Genua 19 VG 86



Ostrelin Genua 18 G+83



Ostrelin Genua 10 VG 87



Ostrelin Genua 26 VG 86

Grietje 79 VG 89  
(Lucky Leo,93)

Grietje 80 EX 91  
(Esquimau,95)

Genua VG 87  
(Aaron,00)

Ostrelin Genua 1 G+84  
(Oman,05)

Ostrelin Genua 18 G+83  
(Perry,12)

Ostrelin Genua 2 G+84  
(Ramos,07)

Ostrelin Genua 3 VG 85  
(Ramos,07)

Zemir  
(Haselnuss,17)  
NEO 825

Sureboy  
(Massey,13)  
NEO 418

Ostrelin Genua 5 VG 86  
(Sandy,09)

Ostrelin Genua 8 VG 86  
(Paxton,10)

Ostrelin Genua 10 VG 87  
(Altalota,11)

Pikant  
(Altalota,11)  
NEO 269

Ungar  
(Dominant,15)  
NEO 638

Ostrelin Genua 26 VG 86  
(Supersire,13)

Ulrych red  
(Dominant,15)  
RED 684

Uganda  
(Supershot,15)  
NXB 335

Ostrelin Genua 50 VG 85  
(Main Event,15)

Ulsan  
(Main Event,15)  
NEO 635

Umberto  
(Main Event,15)  
NEO 636

Zerus  
(Superhero,17)  
NXB 513



Genua VG 87



Ostrelin Genua 2 G+84



Ostrelin Genua 5 VG 86

UK: BM  
 06/18 Drg KU 503 PLEMKO S.R.O. PARDUBICE PARDUBICE  
 SMJ: S3 080602 72 29 OSTRETN A.S. OSTRETN-NK  
 Číslo plemence: CZ 289131 993 Jméno: OSTRETN GENIA 18 ET  
 Země: Pr kg mlk.  
 Datum narození: 10.12.12 Otec: [NEQ-174](#) USA PERRY 7  
 Rameno: H108 Matka: [CZ 189773 993](#)  
 Znač MB: 70 060 000 0 Otec matky: [NEA-113](#) USA O MAN 33  
 PK: PIA Matka matky: CZ 069119 214

Poř. lakt.	Věk (rok/měs.)	Datum oteví.	Pohlí.	Za laktaci					Index		Výk. měsíčně	Změna	Způs. provád. ku	
				Lakt. dny	Mléko (kg)	Tuk (%)	Tuk (kg)	Bíl. (%)	Bíl. (kg)	P2.1				Stáda
01	01/10	05.11.2014	B	258	8296	4.79	387	3.78	314	106	87	2226	40	A4
02	02/10	22.10.2015	B	301	12635	4.89	618	3.94	498	98	113	351	40	A4
03	03/10	12.10.2016	B	305	14884	4.29	638	3.76	558	89	116	358	30	A4
04	04/09	16.10.2017	B	305	13428	4.52	607	3.90	523	87	107	363	30	A4
4	Celož. užitkovost:			1189	49235	4.59	2281	3.84	1883	TB TB TB TB				
5	Celk. produkce:			1250	51285									
4	Prům. užitkovost:			305	12709	4.59	585	3.84	473	95	108	357		ER
BPH:				93		147		116						
PH:				7		-307		58		36		39		18
Stádo - průměr:				HV		511		.03		18		.67		19
Stádo - směr.odch.				789		.27		21		.14		18		
SM-K=140,5 DI-MLK=138 DI-KON=132 DI-VEH=122														

ZD: R: 1 APMV: 2,27 Nar. po ET: E  
 LAKTACE: 1  
 EXT: 143 G=01 G=08 G=83 V085 G=83

**Probíhající laktace (Doklady) / (Staré doklady)**

Pořadí laktace: 5 SMJ: S308060272  
 Naroč. po ET: ET Věk při l. ot.: 22 / 28  
 Datum oteví: 15.09.2018 Změna: 11 Vyř.: 08  
 Dny: 37 Mléko: 1639 Tuk: 73 Bk: 50 Lkt: 84  
 Ml-k: 0 Tuk-k: 0 Bk-k: 0 Lkt-k: 0 Pohlí: B  
 MB-108: 0

Datum	Mléko	Tuk (%)	Bk (%)	Lakt. (%)	SP
08.10.2018	44,3	4,47	3,51	5,14	79

**Reprodukce (Poslední doklady) / (Staré doklady)**

Interval: 86 SP: 86 Datum oteví: 15.09.2018 Změnění: Datum vyř.:  
 Mě. ot.: 80 Mě. SP: 95 Měsíc d.o.: 10.10.2017 Pořadí laktace: 5

**Historie Embryotransferů**

l.f. / C.	Datum	Č. tech.	Býk/Otec emb.	Č. stáje	Vyř. tř.	Tech.	Kružík	Špor. st.	Matka embrya
1 / 1	06.02.2014	590	<a href="#">NOR-072</a>	S308068940	9	99	J		
1 / 1	15.01.2015	590	<a href="#">NEQ-261</a>	S308060272	9	99	K		
1 / 1	09.01.2016	590	<a href="#">NEQ-586</a>	S308060272	9	99	K		
1 / 1	10.01.2017	590	<a href="#">NEQ-554</a>	S308060272	9	99	K		
1 / 1	15.12.2017	590	<a href="#">NOR-431</a>	S308060272	9	36	K		

**Teleta**

Pohlíání	Věk č.	Stýl	ET	Datum nar.	Otec	Plemeno tel.	PS	Původ	Przno. PL	Przno. BE
♂ BYC	<a href="#">CZ 718425 053</a>	S308060272		05.11.14	<a href="#">NOR-072</a>	H100	PIA	PRUKAZIVY	3	2
♂ BYC	<a href="#">CZ 745843 053</a>	S308060272		22.10.15	<a href="#">NEQ-261</a>	H100	PIA	PRUKAZIVY	1	1
♂ BYC	<a href="#">CZ 781212 053</a>	S308060272		12.10.16	<a href="#">NEQ-586</a>	H100	PIA	PRUKAZIVY	1	1
♂ BYC	<a href="#">CZ 785972 053</a>	S308060272		10.10.17	<a href="#">NEQ-554</a>	H100	PIA	PRUKAZIVY	1	1
♂ BYC	<a href="#">CZ 843864 053</a>	S308060272		15.09.18	<a href="#">NOR-431</a>	H100	PIA	PRUKAZIVY	1	1



سوی

Uk. lakt:

01/18	Org KU	503	PLEMKO S.R.O. PARDUBICE	PARDUBICE
Stáj	53 080602 72		ZS OSTRETIN A.S.	OSTRETIN-NK
Číslo plemence	CZ 324931 953	Jméno	OSTRETIN LORIOTKA 23	
Země				PH kg bílk.
Datum narození	15.02.15	Otec	<a href="#">NEO - 403</a> USA MARDI GRAS	24
Plemeno	H100	Matka	<a href="#">CZ 260303 953</a>	
	70 000 000 0	Otec matky	<a href="#">NGA - 647</a> FIN RAKUUNA	23
Znak MB		Matka matky	CZ 171583 953	
PK	PHA			

Poř. lakt.	Věk (rok/měs)	Datum otel.	Pohl.	Za laktaci						Index		Věk mezidobí	Změna	Způsob. provád. KU
				Lakt. dny.	Mléko [kg]	Tuk [%]	Tuk [kg]	Bílk. [%]	Bílk. [kg]	P2:1	Stáda			
01	02/00	01.03.2017	+	305	11862	4,10	486	3,63	430	110	112	24/15	30	A4
1	<b>Celož. užitkovost:</b>			305	11862	4,10	486	3,63	430					
2	<b>Celk. produkce:</b>			560	25403									
1	<b>Prům. užitkovost:</b>			305	11862	4,10	486	3,63	430	110	112	*ER		
<b>RPH:</b>					135			116	150	2,3				
<b>PH:</b>				4	1746	,10	65	,14	58	SIH-K=148,2				
<b>Stádo - průměr</b>				H1	501	,05	20	,08	20	DI-MLK=145 DI-KON=117 DI-VEM=121				
<b>Stádo - směr.odch.</b>					735	,25	20	,13	16					

 ZD PL:  APMV:  Nar. po ET: 

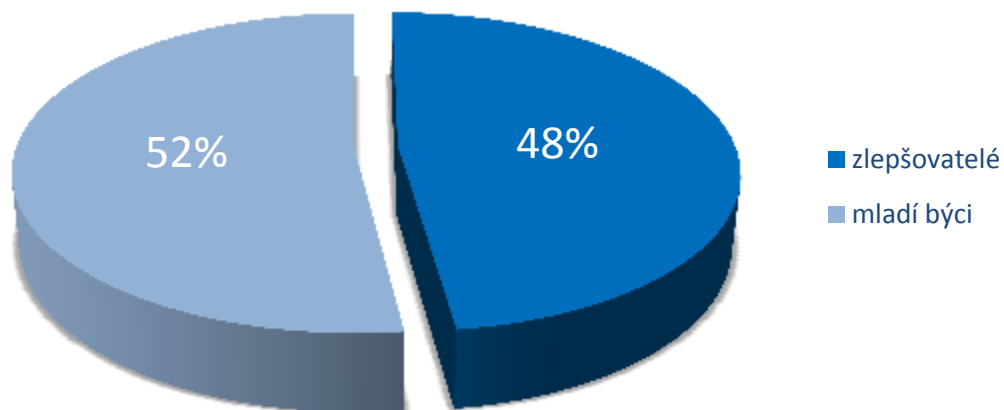
 LAKTACE: 

 EXT:

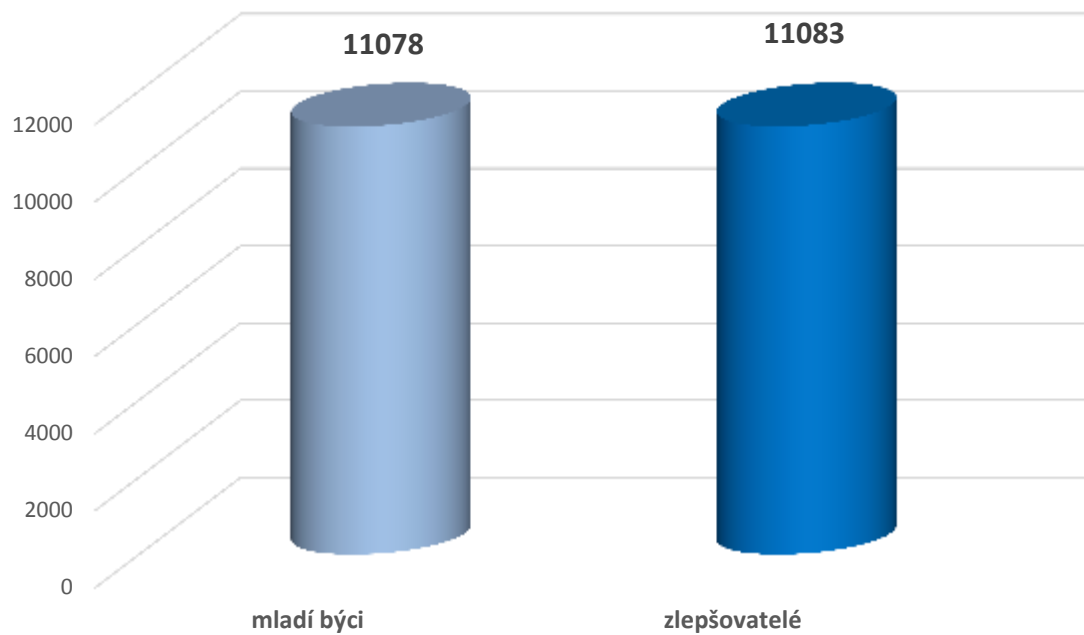


سوی

## Podíl potomstva jednotlivých kategorií býků mezi prvotelkami v Ostřetině



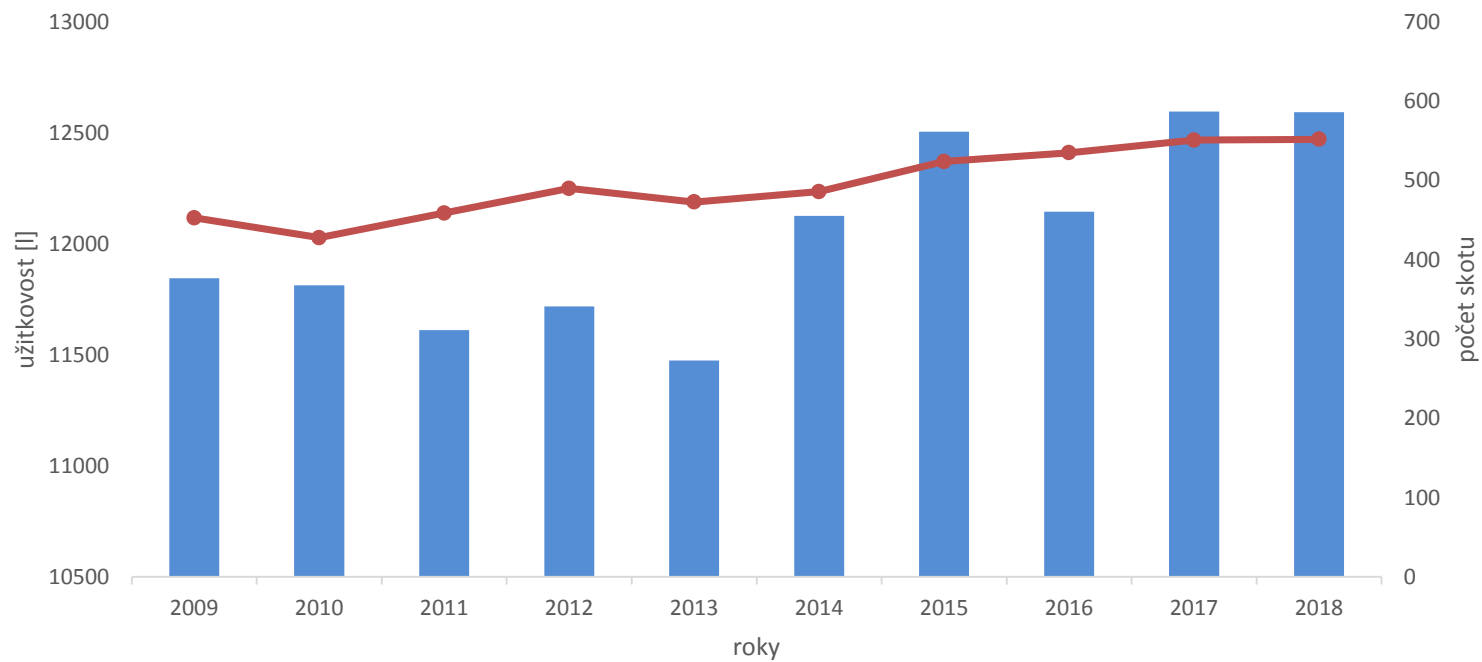
## Průměrná dojivost na prvních laktacích po jednotlivých skupinách otců





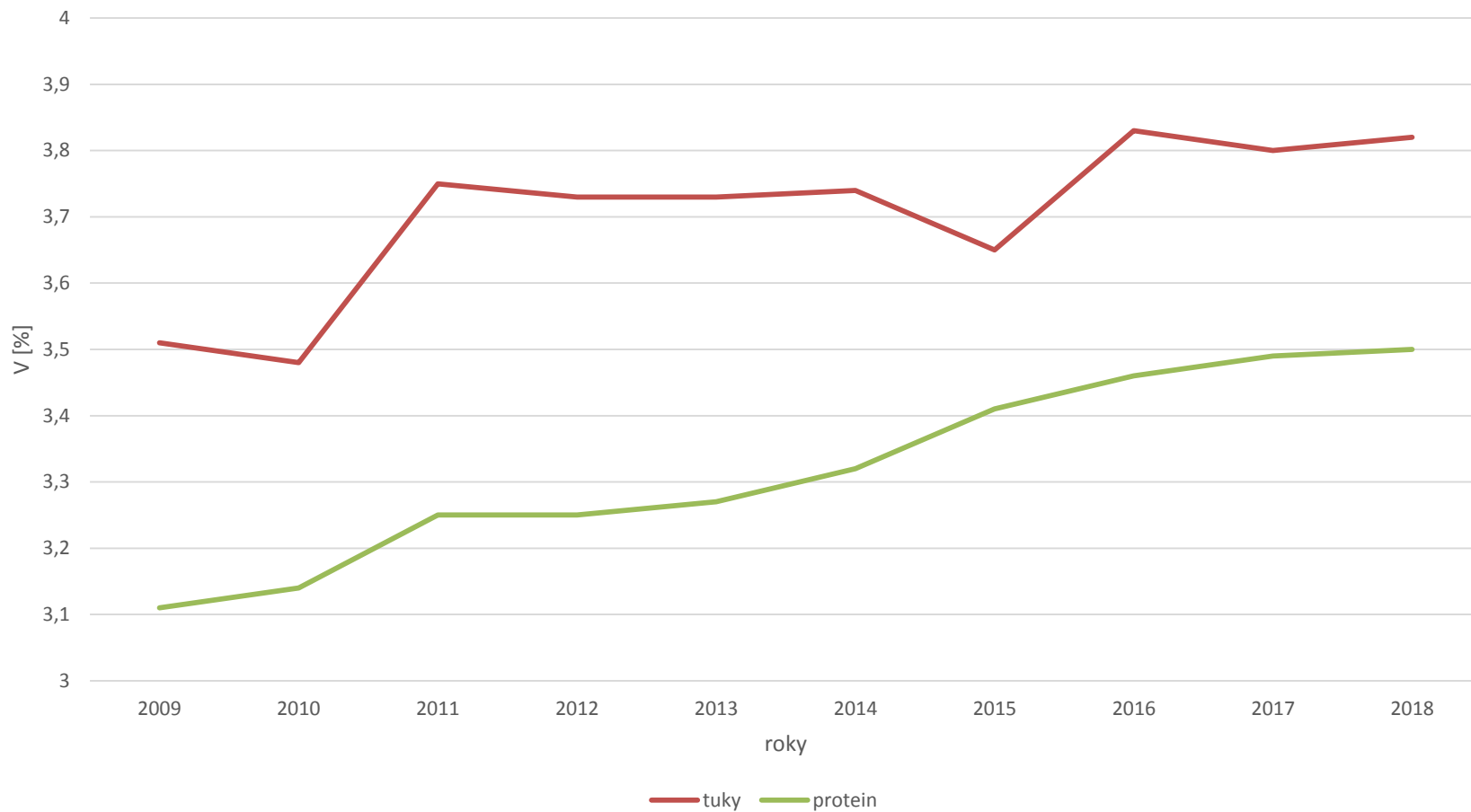


## Vývoj užítkovosti a stavu krav od roku 2009 do roku 2018



■ užitkovost    ● počet krav

## Vývoj složek tuků a proteinů v mléce od roku 2009 roku 2018



Uk. lakt:

01/18 Org KU 503 PLEMKO S.R.O. PARDUBICE PARDUBICE  
 Stáj 53 080602 72 ZS OSTRETIN A.S. OSTRETIN-NK  
 Číslo plemence CZ 324549 953 Jméno OSTRETIN WENDY 16  
 Země PH kg bílk.  
 Datum narození 22.09.13 Otec [NEO - 267](#) CZE POLLEDSTAR 47  
 Plemeno H100 Matka [CZ 260260 953](#)  
 70 000 000 0 Otec matky [NGA - 647](#) FIN RAKUUNA 23  
 Znak MB Matka matky CZ 171189 953  
 PK PHA

Poř. lakt.	Věk (rok/měs)	Datum otel.	Pohl.	Za laktaci						Index		Věk mezidobí	Změna	Způs. provád. KU
				Lakt. dny.	Mléko [kg]	Tuk [%]	Tuk [kg]	Bílk. [%]	Bílk [kg]	P2:1	Stáda			
01	01/10	14.08.2015	J	305	13823	4,26	589	3,55	491	116	137	22/22	30	A4
02	03/04	20.02.2017	J	305	20663	3,78	781	3,30	681	105	147	556	30	A4
2	<b>Celož. užítkovost:</b>			610	34486	3,97	1370	3,40	1172	TB				
3	<b>Celk. produkce:</b>			1047	58322									
2	<b>Prům. užítkovost:</b>			305	17243	3,97	685	3,40	586	111	142	556		*ER
RPH:					147			108	159					
PH:				7	2355	,00	75	,07	69	SIH-K=144,3				
<b>Stádo - průměr</b>				HV	511	,03	18	,07	19	DI-MLK=149 DI-KON= 96 DI-DEM=109				
<b>Stádo - směr.odch.</b>					789	,27	21	,14	18					

ZD PL: 1 APMV: 2,55 Nar. po ET:

LAKTACE: 1

EXT: 143 G+84 G+82 VG85 G+82 G+83



# Věřte nevěřte ...

přenosy od roku 1985 až do roku 2014

