

Svend Sejr		SS
Byleddet 18	23300849	
8220 Brabrand	Mail: svsejr@gmail.com	

### Avlsår. 2016

SS171=15-Pure Carnica Slovenien  
 SS172=15-Pure Carnica Slovenien  
 SS244=13-SS265xSS292:.10-SS421xST345:.08-SS275xST343:.07-Pure Capatica  
 SS264=13-NB047xSS292:.09-SS232xSS216:.07-IN152xST343:.05-IN015xPS017:.etc.  
 SS269=14-OB041xIN057:.11-SS282xSS232:.10-ST394XSP326:.08=ST339xST343:.etc.  
 SS278=14-SS198xIN057:.13-Pure Caucaser - Greece.  
 SS289=14-SS297xSS284:.12-SS259xNB088:.11-Pure Capatica.  
 SS298=14-SS197xBW347:.13-Pure Caucaser - Greece.  
 SS310=14-SS237xKB414:.12-SS265xST442:.10-SS421xST345:.08-SS275xST343:.etc.  
 IN246=14-IN148xIN057:.Pure Caucasic, Greece  
 IN005=16-Pure Caucasic, Georgia  
 OB252=13-OB076=11-SS223xSS324:.09-SS299xST310:.09-Pure Carnica.  
 OB404=14-SS268xSS284:.11-SS283xSS232:.09-SS545xST306:.06-IN072xFT138:.etc.  
 OB406=13-SS275xPS538:.10-SS257xST394:.08-SS267xST343:.06-Pure Carnica.  
 TD007=15-Pure Mellifera fra Troels Demant.  
 TD212=15-Pure Mellifera fra Troels Demant.  
 TD214=15-Pure Mellifera fra Troels Demant.

#### Parring Glænø:

Droner døtre af.  
 IN171=13-IN050xST500:.09-IN016xST306:.05-IN015xPS017:.03-CaucaserxST369.

SS171. SS172. SS244. IN246. SS298. OB406. TD007. TD214. IN005.

#### Parring Tunø:

Droner døtre af.  
 IN206=12-IN009xKB258:.10-IN139xIN058:.09-IN179xSS216:.07-Pure Carnica Ober Ursel

SS171. SS264. SS269. SS289. SS310. OB252. TD212.

#### Parring Barsø:

Droner døtre af.  
 TT360=13-TT358xSS292:.11-TT116xSS232:.09-SS321XKB139:.07-SS220xST343:.etc.

SS278. OB404.

### Avlsbedømmelser:

					Nosema	Udrensning
						24 t/48 t
SS171	2016	3	2,4	3,0	3	3 75%
SS172	2016	3	3,0	3,0	5	4 85%
SS244	2014	5	5,0	4,2	5	48/26
	2015	5	5,0	4,2	3	37/36
	2016	5	5,0	4,2	3	20/24
					5	3 30%
					5	5 100/100%

SS264	2014	5	5,0	4,6	3	46/42		
	2015	5	5,0	4,6	3	22/24	5	4 90%
	2016	5	5,0	4,6	3	31/25	5	5 95/100%
SS269	2015	5	4,0	4,0	3	18/18		
	2016	5	4,6	4,2	3	22/15	5	4 60/80%
SS278	2015	5	4,0	4,0	4	44/30		
	2016	5	4,6	4,0	3	15/15	5	4 55/94%
SS289	2015	5	4,0	4,0	4	26/18		
	2016	5	4,2	4,0	3	13/15	5	4 65/93%
SS298	2015	5	4,0	4,0	3	31/30		
	2016	5	4,2	4,0	3	17/15	5	4 80/93%
IN005	2016	5	4,0	4				
IN246	2015	3	4,5	4,5	4	53/48		
	2016	5	5,0	4,5	4	15/12	5	3 25/45%
SS310	2015	5	4,2	4,0	4	32/21		
	2016	5	5,0	4,6	3	18/20	5	2 30%
OB252	2014	5	5,0	4,2	3	8/10		
	2015	5	5,0	4,2	3	15/15	5	4 95%
	2016	5	5,0	4,2	3	15/14	5	5
OB404	2015	5	5,0	4,0	3	10/12		
	2016	5	5,0	4,0	3	13/15	5	5
OB406	2015	5	5,0	4,2	3	14/15		
	2016	5	5,0	4,2	3	18/15	1	5

### Bedømmelse af Søskendegrupper fra 2015

SS201xSS275:.13-SS278xST500:.11-SS247xST394:.10-SI012xST348:.08-Pure Sicula

						Gruppegennemsnit.		
205	5	4,2	4,0	2	6/25	Sværmtendens:	5	= gns.
216	5	4,6	4,0	3	12/12	Fredelighed:	4,3	40% o.gns.
217	5	4,6	4,0	4	22/12	Tavlefasthed:	4,0	= gns.
229	5	4,8	4,0	3	18/25	Udbytte:	13 kg.	
234	5	4,0	4,0	2	6/25			
241	5	4,0	4,0	2	10/25			
271	5	4,2	4,0	2	8/15			
288	5	4,0	4,0	2	8/15			
295	5	4,2	4,0	3	15/15			
299	5	4,4	4,0	3	24/23			

Sværmtendens og tavlefasthed er i orden, fredeligheden kunne være bedre. God stadeorden og rigtig flot tavle bygning. Har et kompakt yngelleje, udbyttet er noget varieret, men der er nogle gode dyr imellem, de bliver endelig udvalgt efter udrensetesten.

SS202xKB371:..13-NB047xSS292:..09-SS232xSS216:..07-IN152xST343:..etc.

					Gruppegennemsnit.			
219	5	5,0	4,2	2	8/15	Sværmtendens:	5	= gns.
255	5	5,0	4,0	2	8/15	Fredelighed:	5	= gns.
OB108	5	5,0	4,0	3	10/10	Tavlefasthed:	4,1 50%	o.gns.
OB111	5	5,0	4,2	3	9/10	Udbytte:	10 kg.	
OB116	5	5,0	4,0	3	11/10			
OB118	5	5,0	4,2	3	10/10			

Her er en gruppe der er nemme at arbejde med. De passer næsten sig selv. Meget ensartede. Det bliver svært at finde den bedste.

SS213xKB371:..12-SS292xKB258:..09-SS545xST306:..06-IN072xFT138:..etc.

					Gruppegennemsnit.			
210	5	5,0	4,2	2	8/12	Sværmtendens:	5	= gns.
221	5	5,0	4,0	2	8/12	Fredelighed:	5	= gns.
231	5	5,0	4,2	2	9/18	Tavlefasthed:	4,1 50%	o.gns.
270	5	5,0	4,2	4	33/23	Udbytte:	13 kg.	
277	5	5,0	4,0	2	8/12			

En gammel stabil linje, som er meget ensartede. Meget nemme at arbejde med. Har god stædeorden og bygger pænt.

SS229xAB999:..13-SS253xSS300:..11-Pure Capatica

204	5	4,4	4,0	2	8/12
206	5	4,4	4,0	3	12/15
267	5	4,4	4,0	2	8/12

Denne linje lever ikke helt op til forventningerne. Der blive taget stillin til om den skal fortsætte i foråret 2017.

SS244xSS275:..13-SS265xSS292:..10-SS421xST345:..08-SS275xST343:..07-Pure Capatica

					Gruppegennemsnit.			
207	5	4,6	4,0	2	8/12	Sværmtendens:	5	= gns.
214	5	5,0	4,0	2	9/18	Fredelighed:	4,8 60%	o.gns.
220	5	5,0	4,2	4	30/18	Tavlefasthed:	4,0	= gns.
254	5	5,0	4,0	2	8/12	Udbytte:	15 kg.	
257	5	4,6	4,0	3	18/25			

Her er en rigtig god linje. Den er meget rolig, sværmtæg og fredelig. Den bygger pænt og har stor udrensningsevne. Der er nogle dyr der skiller sig ud.

SS264xKB371:..13-NB047xSS292:..09-SS232xSS216:..07-IN152xST343:..etc.

					Gruppegennemsnit.			
OB115	5	5,0	4,0	3	10/12	Sværmtendens:	5	= gns.
OB123	5	5,0	4,0	2	6/12	Fredelighed:	5	= gns.
OB126	5	5,0	4,0	3	12/12	Tavlefasthed:	5	= gns.
OB117	5	5,0	4,0	3	12/12	Udbytte:	10 kg.	

En lille serie, som er meget ensartede. De er overvintrede i 6 rammers kasser, derfor det lave udbytte. Der er lavet en lille serie i 2016 med en anden parring.

AB807xAB999:.13-SS234xST500:.10-SS456xSP326:.08-SS562xHE182:.etc.

224            5   4,6   4,0   4   19/15

Her er kun et enkelt dyr tilbage. Den tegner lovende og ligner sin mormor, som står ubemærket hen, og levere vareren.

IN263xSS275:.13-IN128xST500:.11-IN153xSS324:.10-PolskxSP326:.09-Pure Mellifera.

225            5   4,6   4,0   3   18/25

247            5   4,0   4,0   2   8/15

252            5   4,0   4,0   2   8/15

256            5   4,2   4,0   3   30/25

OB105          5   4,0   4,0   5   40/15

OB109          5   4,2   4,0   3   13/15

OB112          5   4,2   4,0   2   6/15

OB117          5   4,2   4,0   2   8/15

Gruppegennemsnit.

Sværmtendens:            5            = gns.

Fredelighed:            4,2 63%    o.gns.

Tavlefasthed:            4,0            = gns.

Udbytte:                 16 kg.

Denne linje mangler lidt i fredelighed, der er nogle rigtige gode dyr imellem. Det er nok den bedste linje til at give honning. Har god stadeorden, med et stor og kompakt yngelleje.

Svend Sejr