

# Merkmalsuntersuchungsblatt

gemäß Zuchtrichtlinien des D.I.B. (2002) - Rasse Carnica

Merkmalsbeurteilungsst. 15-10

Klaus Burmeister, Bönebütteler Weg 12  
24536 Neumünster, 04321 24816



Herr  
Klaus Burmeister  
Bönebütteler Weg 12  
  
**24536 Neumünster**

**1a Zuchtbuchnr.** **DE-15-218-11-2019**  
Züchter DE-15-218 Jonas Simonsen  
Leistungsprüfer/Besitzer DE-15-218 Jonas Simonsen  
2a Mutter der Königin DE-15-217-25-2018  
Art der Paarung 2 Insel  
Beleg-/Besamungsst. DE-15-3 Hamburger Hallig  
4a Anpaarung DE-15-22-19-2016  
Rasse-Linie 9-26

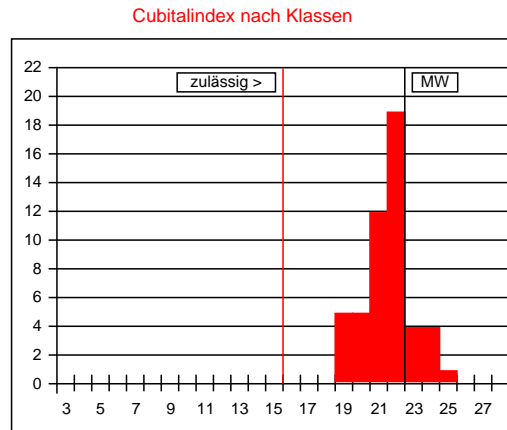
## Arbeitsbienen

Panzerzeichen %			
	O/e	E	R
beurteilt	100	0	0
zulässig	100	30	0

Haarlänge %			
	k (<0,35)	m (0,35-0,4)	l (>0,4)
gemessen	100	0	0
zulässig	100	30	0

Filzbinden %			
	F (>1)	ff (1)	f (<1)
beurteilt	78	22	0
zulässig	100	50	0

Cubitalindex			
	MW	min	max
gemessen	3,35	2,58	4,50
zulässig	>2,5	>1,86	



Werte in Klasse 15: 0%  
maximal zulässig: 2%  
Werte in Klasse 15, 16, 17: 0%  
maximal zulässig: 15%

Beurteilung von **50 Arbeitsbienen**: **rassetypisch für Carnica**

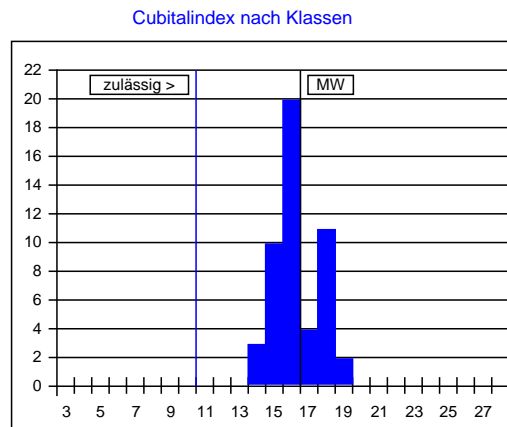
Bemerkungen:

## Drohnen

Panzerzeichen %			
	O/i	I	R
beurteilt	100	0	0
zulässig	100	0	0

Haarfarbe %					
	gr	lgr/rbr	ge	br	sch
beurteilt	100	0	0	0	0
zulässig	100	100	0	0	0

Cubitalindex			
	MW	min	max
gemessen	2,12	1,80	2,63
zulässig	>1,8	>1,4	



Beurteilung von **50 Drohnen**: **rassetypisch für Carnica**

Bemerkungen:

Datum:

Unterschrift:

Klasse	Bereich	%
<6	<1,00	
6	1,00-1,06	
7	1,07-1,13	
8	1,14-1,21	
9	1,22-1,30	
10	1,31-1,39	
11	1,40-1,49	
12	1,50-1,60	
13	1,61-1,72	
14	1,73-1,85	
15	1,86-1,99	
16	2,00-2,15	
17	2,16-2,32	
18	2,33-2,52	
19	2,53-2,74	10
20	2,75-2,99	10
21	3,00-3,28	24
22	3,29-3,61	38
23	3,62-3,99	8
24	4,00-4,44	8
25	4,45-4,99	2
26	5,00-5,66	
27	5,67-6,49	
>27	>6,49	

Klasse	Bereich	%
<5	<0,93	
5	0,93-0,99	
6	1,00-1,06	
7	1,07-1,13	
8	1,14-1,21	
9	1,22-1,30	
10	1,31-1,39	
11	1,40-1,49	
12	1,50-1,60	
13	1,61-1,72	
14	1,73-1,85	6
15	1,86-1,99	20
16	2,00-2,15	40
17	2,16-2,32	8
18	2,33-2,52	22
19	2,53-2,74	4
20	2,75-2,99	
21	3,00-3,28	
22	3,29-3,61	
23	3,62-3,99	
>23	>3,99	