

# Merkmalsuntersuchungsblatt

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

Merkmalsbeurteilungsst. Druml

Thomas Druml, Förk 28

9611 Nötsch, 0677 63798759

Dipl.-Ing. Dr.  
Stefan Mandl  
Veithgasse 11/4

1030 Wien

**1a Zuchtbuchnr. AT-2-3-187-2021**  
 Züchter AT-2-3 Anselm Putz  
 Leistungsprüfer/Besitzer AT-2-3 Anselm Putz  
 2a Mutter der Königin AT-99-129-28-2018  
 Art der Paarung 1 künstl. Besamung  
 Beleg-/Besamungsst. AT-2-3 Wurm Christoph  
 4a Anpaarung AT-2-3-708-2017  
 Rasse-Linie

## Arbeitsbienen

Panzerzeichen %

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

Haarlänge %

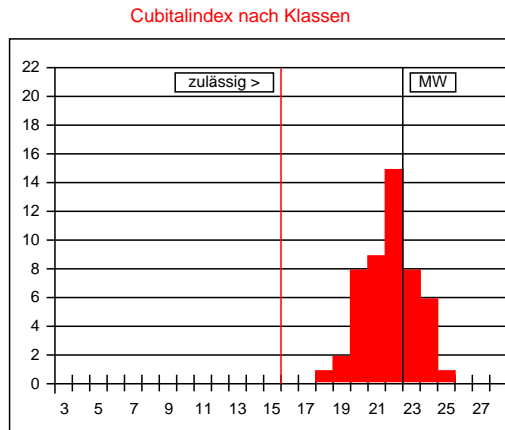
	k (<0,35)	m (0,35-0,4)	l (>0,4)
gemessen	94	6	0
zulässig	100	30	0

Filzbinden %

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

Cubitalindex

	MW	min	max
gemessen	3,44	2,50	4,76
zulässig	>2,5	>1,86	



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

Cubitalindex nach Klassen

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	2
19	2,53-2,74	4
20	2,75-2,99	16
21	3,00-3,28	18
22	3,29-3,61	30
23	3,62-3,99	16
24	4,00-4,44	12
25	4,45-4,99	2
26	5,00-5,66	
27	5,67-6,49	
>27	>6,49	

Beurteilung von 50 Arbeitsbienen: rassetypisch für Carnica

Bemerkungen:

## Drohnen

Panzerzeichen %

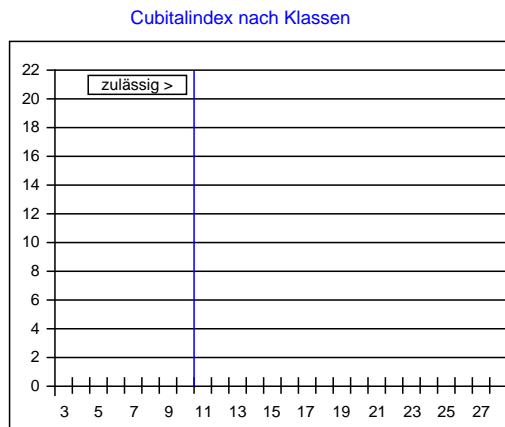
	O/i	I	R
beurteilt			
zulässig	100	0	0

Haarfarbe %

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

Cubitalindex

	MW	min	max
gemessen	0,00	0,00	0,00
zulässig	>1,8	>1,4	



Cubitalindex nach Klassen

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	
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	
20	2,75-2,99	
21	3,00-3,28	
22	3,29-3,61	
23	3,62-3,99	
>23	>3,99	

Beurteilung von 0 Drohnen:

Bemerkungen:

Datum: 09.10.2024

Unterschrift: