

Merkmalsuntersuchungsblatt

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

Merkmalsbeurteilungsst. 4-01

Christine Meinhardt, Friedrichstr. 5
16540 Hohen Ndf., 03303 / 502703



Wilfried Götze
Bahnhofstr. 1b

38871 Ilsenburg

1a Zuchtbuchnr. 14-21-112-2014
Züchter 14-21 Wilfried Götze
Leistungsprüfer/Besitzer 14-21 Wilfried Götze
2a Mutter der Königin 14-21-118-2012
Art der Paarung 2 Insel
Beleg-/Besamungsst. 17-6
4a Anpaarung 17-168-6-2011
Rasse-Linie 10

Arbeitsbienen

Panzerzeichen %

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

Haarlänge %

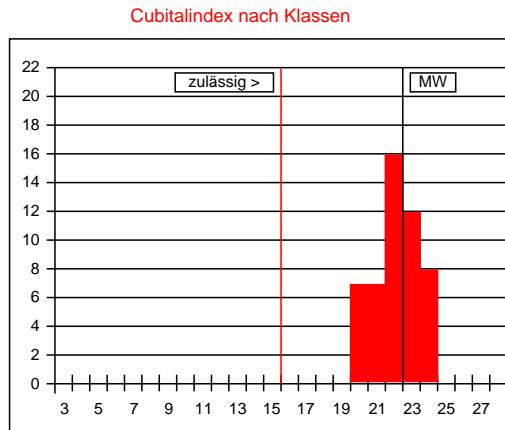
	k (<0,35)	m (0,35-0,4)	l (>0,4)
gemessen	100	0	0
zulässig	100	30	0

Filzbinden %

	F (>1)	ff (1)	f (<1)
beurteilt	98	2	0
zulässig	100	50	0

Cubitalindex

	MW	min	max
gemessen	3,52	2,76	4,44
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	
19	2,53-2,74	
20	2,75-2,99	14
21	3,00-3,28	14
22	3,29-3,61	32
23	3,62-3,99	24
24	4,00-4,44	16
25	4,45-4,99	
26	5,00-5,66	
27	5,67-6,49	
>27	>6,49	

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

Bemerkungen:

Drohnen

Panzerzeichen %

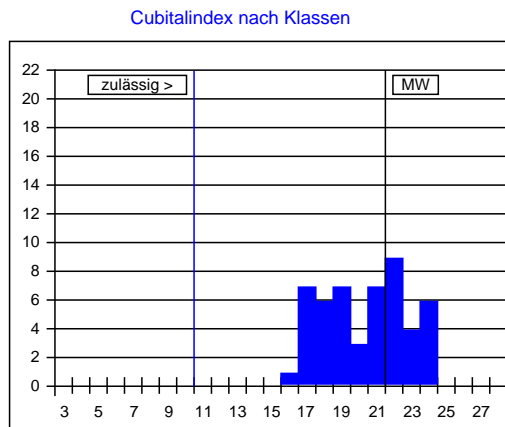
	O/i	I	R
beurteilt	100	0	0
zulässig	100	0	0

Haarfarbe %

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

Cubitalindex

	MW	min	max
gemessen	3,05	2,11	4,21
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	2
17	2,16-2,32	14
18	2,33-2,52	12
19	2,53-2,74	14
20	2,75-2,99	6
21	3,00-3,28	14
22	3,29-3,61	18
23	3,62-3,99	8
>23	>3,99	12

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

Bemerkungen:

Datum: 13.12.2015

Unterschrift: