

Voraussetzungen für die Anerkennung von Stämmen

Ein Stamm, bestehend aus 4 Vögeln, wird anerkannt wenn alle gekennzeichneten Merkmale in einem Stamm gleich sind!

1.	Farbklasse (gelb, rot, weiß)	
2.	Farbgruppe und Kombinationsfaktoren (lipochrom, schwarz, achat, braun, isabell, phaeo, satinet etc.)	
3.	Kategorie (intensiv, schimmel, mosaik)	
4.	Augenfarbe dunkel oder rot	
5.	Haube oder Glattkopf	
6.	a)	nur nicht gescheckte Lipochromvögel in einem Stamm oder
	b)	nur nicht gescheckte Melaninvögel in einem Stamm oder
	c)	nur gescheckte Vögel in einem Stamm
7.	a)	Lipochromvögel und/oder gescheckte Schimmelvögel mit maximal 25% Scheckung
	b)	Melaninvögel und/oder gescheckte Schimmelvögel mit maximal 25% Aufhellungen
	c)	Gescheckte Schimmelvögel jeglicher Größe

	1	2	3	4	5	6	7
FK, aufgehellt, gelb- / rotgrundig	1		3	4			
FK, aufgehellt, weißgrundig	1			4			
FK, melanin, gelb- / rotgrundig (5)	1	2	3				
FK, melanin, weißgrundig (5)	1	2					
Raza Espanola	1		3			6	
Fife (4)	1	2	3			6	
Gloster	1		3		5		7
Border (4)	1	2	3			6	
Deutsche Haube (1)	1	2	3				
Lizard gelb- / rotgrundig (2)	1	2	3				
Lizard weißgrundig (2)	1	2					
Irish Fancy	1		3			6	
Norwich	1		3			6	
Crest / Crestbred	1		3		5		
Berner	1		3			6	
Harlekin					5		
Yorkshire	1		3			6	
Lancashire	1		3		5		
Llarget Espanol	1		3			6	
Japan Hosu	1		3			6	
Rheinländer (3)	1		3		5		
Münchener	1		3			6	
Scotch	1		3			6	
Bossu Belge	1		3			6	
Gibber Italicus (6)	1					6 c)	
Makige	1						
Südholländer	1					6	
Schweizer Frisé	1						
Giboso Espanol (6)	1					6 c)	
Melado Tinerfeno	1						
Mehringler	1					6	
Fiorino	1				5	6	
Nordholländer	1					6	
Paduaner	1				5		
Pariser Trompeter	1					6	
AGI	1						

- (1) unterschiedliches Haubenmelanin zugelassen
- (2) unterschiedliche Beschaffenheit der Kappe zugelassen
- (3) nur aufgehellte Haubenvögel – keine Schecken. Melaninvorkommen in der Haube werden bis auf weiteres toleriert
- (4) Melaninvögel nur mit klassischen NICHT VERDÜNNTEN Melaninen zugelassen
- (5) zwei nichtklassische Farbfaktoren sind nicht zugelassen
- (6) nur intensive