

Weiß Artenschutzkennzeichen erforderlich seit 2001 (Anlage 6 BArtSchV)

Gelb Artenschutzkennzeichen erforderlich seit Januar 2005 (Anlage 6 BArtSchV)

Blau Kennzeichnung nach der Psittakoseverordnung (Anhang B EU-Artenschutzverordnung)

Grün Kennzeichnung nach der Psittakoseverordnung von der Meldepflicht ausgenommen (Anlage 5 BArtSchV)

## Eine vollständige Auflistung der Arten AZ-AGZ-IG Plattschweifsittiche Platycercus- und Barnardius-Arten

**B:** Herkunftsbestätigung, Meldepflicht, Kennzeichnung mit Psittakose- oder Artenschutzkennzeichen (z. B. Verbandsringe) entsprechend den Vorgaben der BArtSchV Anlage 6

Alle angegebenen Ringgrößen sind Richtwerte, individuelle Abweichungen sind möglich.

Vogelart = Deutscher Name	Lateinischer Name	Größe	Ringgröße	Anhang A/B
Gelbbauchsittich (Gmelin 1788)	<i>Platycercus caledonicus</i>	370 mm	6,0 mm	B
Pennantsittich (Gmelin 1788) die Nominatform, große grüne Art	<i>Platycercus elegans elegans</i>	360 mm	6,0 mm	B
Nördlicher Pennantsittich (Ramsay 1888) kleine rote Unterart	<i>Platycercus e. nigrescens</i>	340 mm	6,0 mm	B
North-Pennantsittich (North 1906) schwarz Rücken sehr Selten	<i>Platycercus e. Melanoptera</i>	360 mm	6,0 mm	B
Adeladesittich (Gould 1840) Dunkle Art orangerot	<i>Platycercus adelaide adelaide</i>	350mm	6,0 mm	B
Blasser Adeladesittich (Mathews 1912) orangegelb	<i>Platycercus a. Subadelaidae</i>	350 mm	6,0 mm	B
Strohsittich (Gould 1837)	<i>Platycercus flaveolus</i>	350 mm	6,0 mm	B
Rosellasittich (Shaw 1792) die Nominatform, grüne Rosella Art	<i>Platycercus eximius eximius</i>	320 mm	5,5 mm	B
Prachtrosella (Mathews 1911) Gelbmantelrosella	<i>Platycercus e. Ceciliae</i>	340 mm	5,5 mm	B
Tasmanischer Rosella ( North 1911) sehr selten	<i>Platycercus e. diemenensis</i>	32- 34 cm	5,5 mm	B
Blauwangensittich / Blauwangenrosella (Latham 1790)	<i>Platycercus adscitus adscitus</i>	310 mm	5,5 mm	B
Blaßkopfsittich / Blaßkopfrorella (Mathews 1911)	<i>Platycercus a. Palliceps</i>	320 mm	5,5 mm	B
Brownsittich (Kuhl 1820)	<i>Platycercus venustus</i>	280 mm	5,0 mm	B
Stanleysittich (Kuhl 1820) gelbes Ohr	<i>Platycercus icterotis icterotis</i>	280 mm	5,0 mm	B
Rotrücken-Stanleysittich (Salvadori 1891) gelbe Wange sehr selten	<i>Platycercus i. xanthogenys</i>	280 mm	5,0 mm	B
Der nächste Verwandte des Plattschweifsittichs sind die Ringsittiche Arten ( <i>Barnardius</i> Arten )				
Bauers Ringsittich (Shaw 1805)	<i>Barnardius zonarius zonarius</i>	370 mm	6,0mm	B
Kragensittich (Quoy und Gaimard 1830)	<i>Barnardius z. Semitorquatus</i>	400 mm	6,5 mm	B
Blasser Bauers Ringsittich (North 1893)	<i>Barnardius z. Occidentalis</i>	350 mm	6,0 mm	B
Barnardsittich (Vigors und Horsfield 1827)	<i>Barnardius barnardi barnardi</i>	350 mm	6,5 mm	B
Blasser Barnardsittich (Mathews 1912)	<i>Barnardius b. whitei</i>	350 mm	6,5 mm	B
Cloncurrysittich (North 1900)	<i>Barnardius b. macgillivrayi</i>	330 mm	6,0 mm	B
Eine weite Art ist der Rotkappensittich welche nur von einer Gattung besetzt ist.				
Rotkappensittich (Kuhl 1820)	<i>Purpureicephalus spurius</i>	360 mm	5,5 mm	B

