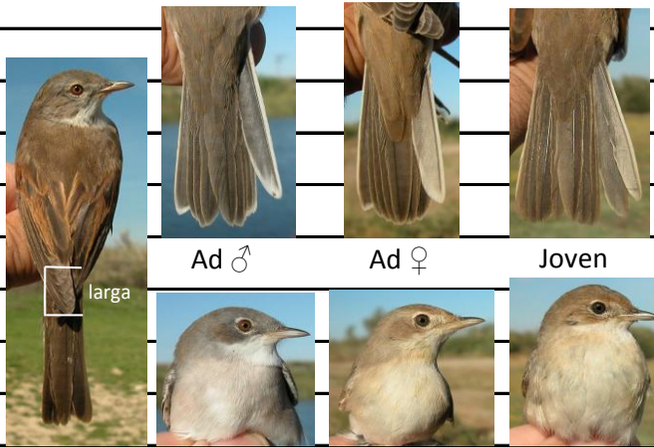
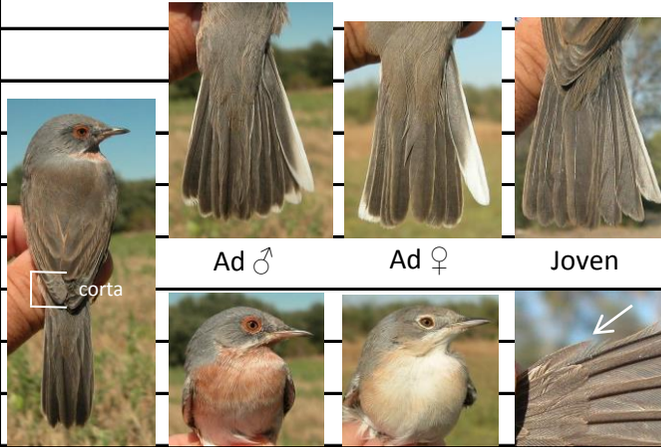
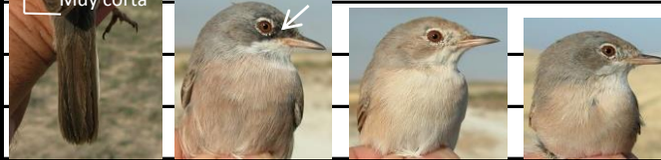
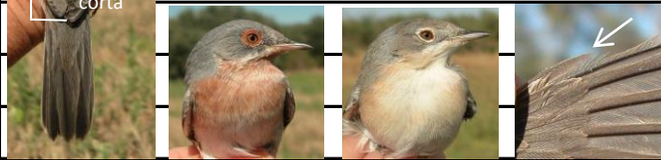


DIFERENCIAS

Curruca zarcera (S.communis)	Curruca tomillera (S.conspicillata)	Curruca carrasqueña (S.cantillans)
L.13-15 cm.	L.12-13 cm.	L.12-13 cm.
Ala ♂ (68) 70-79 (81) ♀ (64) 67-76 (77) L.Demongin	Ala 50-60 L.Swensson	Ala (51) 53-64 (68) L.Demongin
Fórmula: 2ªP= 3/5 (= 3 ó = 5)	Fórmula: 2ªP frecuentemente= 6 ó = 7	Fórmula: 1ªP≈ CPP. 2ªP=5 ó =6[≈ punta ala o =6/7]
E.Muda ->Ad: VC , ip; (VC *I ₁ C , i ₂ p).- Joven: vp, ip	6ªP generalmente con una ligera escotadura	1ªS 12,5-17 mm< punta ala
Dorso de tonos pardos con partes Inferiores claras, más blancas en garganta	1ªS 9-12,5 mm< punta ala	E.Muda ->Ad: VC , ip; (I ₁ C , i ₂ p).- Joven: vp, ip; (vp, IC -)
C-ala,CMa internas,TT y SS con reborde pardo-rojizo	E.Muda ->Ad: VC , ip.- Joven: vp, ip; (VC -,ip)	10ª P de la misma longitud que las CPP.
RR externas en parte blancas,patas y pico pardo claro	Proyección primaria muy corta	Proyección primaria corta
Proyección primaria larga	♂ con cabeza gris y mancha negra junto al ojo con anillo orbital blanco,iris pardo naranja ,dorso pardo	"bigotera" blanca (más marcada en el macho)
♂ nupcial cabeza gris ceniza meclada de pardo	y partes Inferiores rosadas	♂ cabeza y espalda gris ,garganta y pecho anaranjados. con anillo ocular e iris rojizos
CPe con punta gris ,pecho rosado,iris naranja brillante	♀ como el macho,más apagada y parda sin gris	♀ como el macho,más apagada y con dorso pardo, partes Inferiores blancuzcas y anillo ocular blanco
pardo-naranja o pardo-rojizo	o con poco en la cabeza;partes Inferiores blancuzcas	e iris gris-marrón.
♂ no nupcial, ♀ y juveniles con cabeza parda	1A parecidos a la ♀, sin gris ,con partes Inferiores cremosas e iris pardo-oliva	1A parecidos a la ♀, sin gris ,con flancos "ante".
♀ píleo pardo,CPe marrones o gris-marrón,pecho sin rosa.	Presahariana (NW africano desde el Sahara occidental)	Transahariana (borde meridional del Sahara)
Transahariana (Sur del Sahara)	DETALLES	DETALLES
DETALLES	DETALLES	DETALLES
		
Ad ♂ Ad ♀ Joven	Ad ♂ Ad ♀ Joven	Ad ♂ Ad ♀ Joven
		
Ad ♂ Ad ♀ Joven	Ad ♂ Ad ♀ pardo Ad ♀ gris	Ad ♂ Ad ♀ 10ªP