

Données biologiques et physiologiques de quelques oiseaux

	Hibernation (o/n)	Répartition	Mode de vie	Taille adulte (cm)	Longévité (an)	Activité (nc/d/m)	Bec	Poids (g)	Remarques
Petits Psittacidés	n	Australie, Afrique	En groupe	17-30	6-20	m	crochu	300-1200	Incroyable capacité à imiter des sons
Psittacidés granivores	n	Amérique, Afrique	Solitaire	23-90	20-60	m	crochu	1200-1400	Ils peuvent souvent présenter des troubles comportementaux (picage, etc...)
Psittacidés frugivores et nectarivores	n	Australie	En groupe	30-40	8-40	m	crochu	1300-5000	Le perroquet gris d'Afrique est un des meilleurs oiseaux parleurs
Canaris	n	Iles Canaries	En groupe	13-18	8-10	m	pointu	15-20	Seul le mâle chante
Petits exotiques	n	Asie, Af, Aus	En groupe	12-15	5-10	m	pointu	10-40	Attention aux arrêts cardiorespiratoires
Sturnidés	n	Asie, Afrique	En groupe	25-32	15-30	m	pointu	75-240	Demande beaucoup d'espace
Columbidés	n	Europe, Australie	En couple	20-30	20-25	m	pointu	200-1200	Attention les plumes tombent facilement
Anatidés	n	Chine, Amérique	En couple	40-50	15-30	m	arrondi	300-1500	Dimorphisme sexuel très marqué

Légende

o = oui

n = non

nc = nocturne

d = diurne

m = mixte