

## Les oiseaux de la collection de référence au MNHN - Institut Scientifique, Université Mohammed V - Agdal, Rabat

**Etat de conservation (EC):** (TB : très bon état, B : bon, M : médiocre)

**Type de conservation (TC):** N : naturalisé, P : mise en peau, B : en bocal

Meuble	Caisse N°	Echantillon	Sexe	Nb	EC	TC	Collectionneur ou légataire
ZAO1	ZA010101	Gypaetus barbatus 258 014	juv	1	TB	P	Kalfleiche
ZAO1	ZA010101	Gypaetus barbatus 238 008	ind	1	TB	P	M Carion
ZAO1	ZA010101	Neophron percnopterus 223 005	M	1	B	P	M Minessey
ZAO1	ZA010101	Neophron percnopterus 232 002	M	1	TB	P	M Menard
ZAO1	ZA010202	Gyps fulvus		1	TB	P	
ZAO1	ZA010202	Gyps Fulvus 231 001		1	TB	P	M de Paoli
ZAO1	ZA010202	Gyps Fulvus 237 009		1	TB	P	
ZAO1	ZA010202	Gyps Fulvus 238 007		1	TB	P	M Roche
ZAO1	ZA010303	Ardeotis arabs 229 001	M	1	TB	P	M E Marçeron
ZAO1	ZA010303	Chlamydotis undulata 251 001	M	1	B		A Kalfleich
ZAO1	ZA010303	Chlamydotis undulata 236 001	M	1	TB		Bondon et Lepiney
ZAO1	ZA010303	Chlamydotis undulata 236 002	F	1	TB		Bondon et Lepiney
ZAO1	ZA010303	Chlamydotis undulata 236 004	F	1	TB	P	Bondon et Lepiney
ZAO1	ZA010303	Chlamydotis undulata 252 003	M	1	TB	P	A Kalfleich
ZAO1	ZA010303	Otis tetrax tetrax 234 001	M	1	TB	P	Cap d'Amade
ZAO1	ZA010303	Otis tetrax tetrax 231 002	F	1	TB	P	Surccouf
ZAO1	ZA010303	Chlamydotis undulata 247 005		1	TB	P	Surcouf
ZAO1	ZA010404	Sula bassana 276 033	F	1	TB	P	M Thevenot
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 265 001		1	TB	P	Le Blanc
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 276 017	M	0			
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 271 014		1	B		M Thevenot
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 264 001		1	B		Mr Lombard
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 236 043		1	B		Melle de Belleville
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 238 032	M	1	B		M Beaubrun
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 254 018		1	B		
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 248 006		1	B		Contrôle civile
ZAO1	ZA010404	Sula bassanus 232 033	M	1	B	P	Acheté par I.S.C
ZAO1	ZA010505	Phalacrocorax carbo 10 30		1	TB	P	
ZAO1	ZA010505	Phalacrocorax carbo 236 093	F	1	TB	P	Mr Vivier
ZAO1	ZA010505	Phalacrocorax aristotelis 237 022	F	1	TB		

ZAO1	ZA010505	Phalacrocorax carbo 261 043		1	TB		Kalfleiche
ZAO1	ZA010505	Pphalacrocorax carbo 224 103	F	1	TB		Mr
ZAO1	ZA010505	Ciconia ciconia 234 001	M	1	B		Mme Liouville
ZAO1	ZA010505	Ciconia ciconia 231 000	F	1	B	P	Surcoufi
ZAO1	ZA010505	Ciconia ciconnia 227 000	F	1	B	P	F Nemeth
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 235 036	F	1	B	P	M Lavin
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 2063		1	B	P	
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 235 035	M	1	B	P	Le Demnat
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 233 018		0			M Moelliinger
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 2064		0	M		M Moelliinger
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 247 001	M	1	B		Kalfleiche
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 274 014		1	B		Thevenot
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 274 016		1	B		Thevenot
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 231 051	M	1	B		M Rungs
ZA02	ZA020105	Nycticorax nycticorax 232 041	M	1	B		M Raymond
ZA02	ZA020105	Ardea ralloides 232 038	F	1	B		M Menard
ZA02	ZA020105	Ixobrychus minutus 236 001	F	1	TB		M Maître
ZA02	ZA020105	Ixobrychus minutus 224 108	M	0			H Lynes
ZA02	ZA020105	Ardea ralloides (Bubulcus) 254 020	M	1	M	P	Druillet-Paster
ZA02	ZA020105	Ardeolizibis 224 106	M	0	M		Barthelemey
ZA02	ZA020105	Egretta garzetta 2062		0	M		
ZA02	ZA020105	Egretta garzetta 232 040	M	0	M		Menard
ZA02	ZA020105	Egretta garzetta 227 034	M	0			M Lejeune
ZA02	ZA020105	Bubulcus ibis (Ardea) 229 107	M	0			Toulze
ZA02	ZA020105	Ardeola ibis (Bulbucus) 225 043	F	1	TB	P	Mr Liouville
ZA02	ZA020105	Ardeola ibis 258 013	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA02	ZA020105	Ardeola ibis 225 045	M	1	TB	P	Hollande
ZA02	ZA020105	Ardeola ibis 225 044	M	1	B		Astoul
ZA02	ZA020207	Sterna sandvicensis 236 057	F	1	TB		Bernaumat
ZA02	ZA020207	Sterna sandvicensis 227 042	M	1	TB		Toulze
ZA02	ZA020207	Sterna sandvicensis 228 027	F	1	TB		Vivier
ZA02	ZA020207	Sterna sandvicensis 226 050	F	1	TB		Toulze
ZA02	ZA020207	Sterna sandvicensis 200 026		1			
ZA02	ZA020207	Sterna nilotica 232 053	M	1	TB		Menard
ZA02	ZA020207	Sterna nirundo 226 049	F	1	TB		gamot
ZA02	ZA020207	Sterna nirundo 200 027		0			

ZA02	ZA020207	Sterna albifrons 236 056	M	1	TB		Bernaumat
ZA02	ZA020207	Chlidonias niger 260 012	M	1	B		Kalfleich
ZA02	ZA020207	Chlidonias leucoptera 200 05	M	1	TB		Mr Menard
ZA02	ZA020207	Chlidonias leucoptera 232 51	F	1	B		Vivier
ZA02	ZA020207	Chlidonias leucoptera 233 022	M	1	B		Menard
ZA02	ZA020207	Chlidonias leucoptera 247 004	F	1	B		Prince Murat
ZA02	ZA020207	Chlidonias leucoptera 224 113		1			Bernaumat
ZA02	ZA020207	Sterna sandvicensis	M	1			H Lynes
ZA02	ZA020308	Burhinus oedichnemus 226 001	M	1	TB		Toulze
ZA02	ZA020308	Burhinus oedichnemus sahara 224 001	F		TB		H Lynes
ZA02	ZA020308	Burhinus oedichnemus 231 001	M	0	TB		Sucouf
ZA02	ZA020308	Burhinus oedichnemus 252 002	M	0	TB		Kalfleich
ZA02	ZA020308	Burhinus oedichnemus 252 003		0	TB		Kalfleich
ZA02	ZA020308	Birhonus oedichnemus 232 001		1	TB	P	Mme Liouvillee
ZA02	ZA020308	Birhonus oedichnemus 254 017	F	1	TB	P	
ZA02	ZA020308	Birhonus oedichnemus 252 001	F	1	TB	P	Kalfleich
ZA02	ZA020308	Birhonus oedichnemus 228 001	M	1			
ZA02	ZA020308	Birhonus oedichnemus 258 012	F	1	TB	P	Kalfleich
ZA02	ZA020409	Casarca ferruginea 2069		1	M+	P	Cap ayard
ZA02	ZA020409	Casarca ferruginea		1	TB	P	Kalfleich
ZA02	ZA020409	Anas acuta acuta 235 038	M	1	TB	P	Prince Murat
ZA02	ZA020409	Anas penelope 2067	M	1	B		
ZA02	ZA020409	Anas penelope 231 052	F	1	B		Surcouf
ZA02	ZA020409	Tadorna tadorna 239 014		1	B		Barrand ducheron
ZA02	ZA020409	Anas clypeata 275 011	M	1	B		Thévenot
ZA02	ZA020409	Anas clypeata 223 039	F	1	TB		Payer longue
ZA02	ZA020409	Anas clypeata 231 086	F	1	TB		Brotos
ZA02	ZA020409	Anas clypeata 235 049	M	1	TB		Quesnel
ZA02	ZA020409	Anas clypeata 223 038	F	1	M		Prince Murat
ZA02	ZA020409	Anas querquedula 233 020	M	1	TB		Prince Murat
ZA02	ZA020409	Anas querquedula 254 025	F	1	M		Kalfleiche
ZA02	ZA020409	Anas strepera 233 021	M	1	TB		Prince Murat
ZA02	ZA020409	Anas strepera 237 026	M	1	TB		Boris nopomnia
ZA02	ZA020409	Anas strepera 237 026	F	1	TB		CT d'Anglade
ZA02	ZA020409	Anas platyrhynchos 258 005		1	TB		Freté
ZA02	ZA020510	Anas anguistirostris 236 049	M	1	TB		Trama

ZA02	ZA020510	Anas anguistirotris 254 009	F	1	TB		Druillet
ZA02	ZA020510	Anas anguistrostris 254 003	M	1	TB		Druillet
ZA02	ZA020510	Anas anguistirotris 271 001		1	TB	P	Thevenot
ZA02	ZA020510	Anas anguistirotris 232 044	M	1			Menard
ZA02	ZA020510	Anas anguistirotris 236 050		1	TB		le Breton
ZA02	ZA020510	Melanita nigra 225 099	F	1	TB		Mission Vanneau
ZA02	ZA020510	Melanita nigra 234 042	F	1			
ZA02	ZA020510	Oxyura leucocephala 258 003		1	TB		Freté Kalfleiche
ZA02	ZA020510	Oxyura leucocephala 235 046	F	1	TB		Menard
ZA02	ZA020510	Aythya ferrina 231 053	F	1	TB		Surcouf
ZA02	ZA020510	Aythya ferrina 231 035	M	1	TB		Surcouf
ZA02	ZA020510	Aythya filigula 236 051		1			Rungs
ZA02	ZA020510	Aythya nyroca 231 054	F	1			Peyer longue
ZA02	ZA020510	Aythya nyroca 231 055		1			Surcouf
ZA02	ZA020510	Aythya fuligla 2070	M	1			Trama
ZA02	ZA020510	Aythya fuligla 226044	M	1			Lamoureux
ZA02	ZA020510	Aythya fuligula 237 065		1			Bernaumat
ZA02	ZA020510	Aythya fuligula 200 011		1			Freté
ZA02	ZA020510	Aythya fuligula 237 064		1			Bernaumat
ZA02	ZA020510	Anas anguistirotris 236 049		1			Trama
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 228 026	F	1			Gande
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 248 027		1	TB		Kalfleiche
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 237 021	M	1	TB		Mr et Mme Pères
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 227 027	F	1	TB		Mr Gaignaire
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 227 028	F	1	TB		M Penot
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 229 023	M	1	TB		Mr Français
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 228 025	M				MR Français
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 226 039	M	1	TB	P	Mr Liouville
ZA02	ZA020611	Fratecula arctica 227 026	F	1	TB	P	Gamot
ZA02	ZA020611	Alca torda 282 002		1	TB	P	Mr Pilot
ZA02	ZA020612	Turnix sylvatica 227 001	F	1	TB	P	Toulze
ZA02	ZA020612	Turnix sylvatica 224 007	F	1	TB		Angier
ZA02	ZA020612	Turnix sylvatica 274 002	F	1	TB		Thevenot
ZA02	ZA020612	Turnix sylvatica 226 006	F	1	TB		Lamoureux
ZA02	ZA020713	Gerontiscus eremita 254 027	M	1	TB		Beilhartz
ZA02	ZA020713	Gerontiscus eremita 255 023	M	1	TB		Kalfleiche

ZA02	ZA020814	Pondion haliaetus 224		0	TB		Pommier
ZA02	ZA020915	Accipiter nisus 238 009	F	1	TB		
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus	M	1	M		
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 251 015	F	1	TB		Audriac
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 224 032	F	1			Camprie
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 224 031	F	1			Peyer elongue
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 231 012	F	1			Peyer elongue
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 234 007	F	1			Rungs
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 232 003	M	1			Palmère
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus 231 013	F	1			Coustant
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus	F	0			
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 223 006	F	1			Aluand
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 234 008	M	1	TB	P	Lesperne
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 225 007	F	1	TB	P	M Miège
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 233 001	F	1	TB	P	Felzinger
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 2011	F	1	TB	P	
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 251 016	F	1	TB	P	Poreda
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 227 004	F	1	TB	P	M Rungs
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 276 015	M	1	TB	P	Denis Wein
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 251 143	F	1	TB	P	Kalfleiche
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 234 006	M	1	TB	P	Toulze
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 234 004	F	1	TB	P	Garnier
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 229 003	M	1	TB	P	Soudan
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 227 003	M	1	TB	P	A Romain
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 234 005	F	1	TB	P	M Element
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 252 00	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 227 002	F	1	TB	P	Cheutin
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 251 014	F	1			Mr Audriac
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus	F	1			
ZA02	ZA020915	Accipeter nisus punicus 283 001		1		M	G Jacquemin
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 234 031	F	1	TB	P	Million
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 233 011	F	1	TB	P	Cap Nicolle
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 251 038	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 224 068	F	1	TB	P	M Ferrand
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 235 011	F	1	TB	P	J Raclin
ZA02	ZA021016	Buteo buteo 235 009	F	1	TB	P	Le Blanc

ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 235 010		1	TB	P	VIVIER
ZA02	ZA021016	Buteo buteo 258 007		1	TB	P	Frété
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 233 010	F	1	TB	P	Toulze
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 251 029	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 200 008		1	TB	P	Thevenot
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 2034	M	1	M		
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 223 024	M	1	TB		
ZA02	ZA021016	Buteo buteo ssp 226 023	M	1	TB		Le Blond
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 224 070	F	0	TB		Mr Castille
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 239 029	F	1	TB		Cap Bossary
ZA02	ZA021016	Buteo buteo 251 030	F	1	TB		Audriac
ZA02	ZA021016	Buteo rufinus 224 069		1	TB		Barthelemey
ZA02	ZA021117	Tyto alba a 253 011		1	B	P	Eau et Forêt
ZA02	ZA021117	Tyto alba a		1	TB		De Borde
ZA02	ZA021117	Tyto alba 224 255	M	1	TB		Barthlemey
ZA02	ZA021117	Tyto alba 2121		1	TB		
ZA02	ZA021117	Tyto alba 234 068	F	1	TB		
ZA02	ZA021117	Tyto alba 235 073	M	1	TB		Dilaut
ZA02	ZA021117	Tyto alba 2112	F	1	TB		
ZA02	ZA021117	Tyto alba 223 073	F	1	TB		Bardet
ZA02	ZA021117	Tyto alba 235 072	M	1	TB		Bodusso
ZA02	ZA021117	Tyto alba 233 024	F	1	TB		Boyesse
ZA02	ZA021117	Tyto alba 226 064	F	1	TB		F Taberley
ZA02	ZA021117	Tyto alba 228 031	M	1	TB		Drieux leg
ZA02	ZA021117	Tyto alba 234 067	M	1	TB		Toulze
ZA02	ZA021117	Tyto alba 260 004	M	1	TB		Foucquard
ZA02	ZA021117	Tyto alba 248 028	F	1	TB		Rungs
ZA02	ZA021117	Tyto alba	M	1	TB		D Vein
ZA02	ZA021117	Tyto alba alba 224 254		1	TB	P	Mme de st Pans
ZA02	ZA021117	Tyto alba alba	M	1	TB		Brotans
ZA02	ZA021117	Tyto alba alba 2123		1	M		
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 232 005	M	1	TB		Mr Berth
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 38	M	1	TB		M Berth
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 248 001	F	1	TB		Blach Kal
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 222 006	F	1	TB		
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 226 013	F	1	TB		

ZA02	ZA021218	Milvus migrans 15/29	F	1	TB		Penit
ZA02	ZA021218	Milvus migras 228 005	M	1	TB		Magnolon
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 252 010	M	1	TB		
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 225 009	M	1	TB		
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 231 020	M	1	TB		Menard
ZA02	ZA021218	Milvus migrans 2014		0	M		
ZA02	ZA021319	Circus pygargus 250 009	M	1	B	P	Blancheton
ZA02	ZA021319	Circus pygargus 236 017	M	1	B	P	Bernaumat
ZA02	ZA021319	Circus pygargus 227 005	F		B	P	
ZA02	ZA021319	Circus cyaneus 251 017	F	0	B		Audriac
ZA02	ZA021319	Circus cyaneus	F	0	B		Rungs
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 223 009	M	0	B	P	
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus	M	1			
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 231 017	M	1	B	P	Rey jowin
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus	M	1	B	P	Vivier
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 231 014	M	0			Rey jowin
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 235 004	M	1	B		E Chretienne
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 247 008	M	1	TB	P	H de Balsac
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus	F	0			Audriac
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 231 019	M	1	TB	P	Garry
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 2012	F	0			
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 237 063	F	1	TB	P	Rungs
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 260 005	F	1	TB	P	Kalfleich
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 223 008		1	TB	P	
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 223 007		1	TB	P	Comprie
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 231 015	F	1	TB	P	Toulze
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 231 016	F	1	TB	P	Romain
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 194		1	TB	P	
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 231	F	1	TB	P	Rey jewin
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 224 034	F	1			Mr de sr Pans
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 238 130	F	1			Bernaumat
ZA02	ZA021319	Circus aeruginosus 227 007	F	1			Lamoureux
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 225 008	M	1	B	P	Pilot
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 252 017	F	1			Boutin
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 227 008	F	1	M		Toulze
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 235 006	F	1	TB		Chatelin

ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 230 002	M	1	TB		
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 224 035	M	1	M		Lynes
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 226 012	M	1	TB		Borry
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 226 011	M	1	TB		Ronet
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 232 004	M	1	TB		Toulze
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 2012		0	M		
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 251 019	F	1	B		
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 235 005	F	1	B		
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 258 008	M	1	B		Barthès
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 226 010	M	1	TB	P	Romain
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 233 003	F	1	TB	P	M Yves Besson
ZA02	ZA021420	Elanus caerulus 232 001	M	1	TB		
ZA02	ZA021420	Milvus milvus 233 004		1	M	P	Carpentier
ZA02	ZA021420	Milvus milvus 230 003	M	1	B	P	Toulze
ZA02	ZA021420	Milvus milvus 238 010	M	1	TB	P	Bernaumat
ZA02	ZA021420	Milvus milvus 236 013	M	1	TB	P	de Verlhamon
ZA02	ZA021420	Milvus milvus 233 005	F	1	TB	P	Toulze
ZA02	ZA021420	Milvus milvus 232 007	F	1	TB	P	Romain
ZA02	ZA021521	Falco subbeteo jugartha 239 009	F	1	B	P	Metois
ZA02	ZA021521	Falco subbeteo 232 015	M	1	TB	P	Toulze
ZA02	ZA021521	Falco subbeteo jugartha 223 028	M	1	B	P	Thery
ZA02	ZA021521	Falco subbeteo jugartha 234 027	M	1	B	P	H Toulze
ZA02	ZA021521	Falco subbeteo jugartha 271 009		1	B	P	Thevenot
ZA02	ZA021521	Falco subbeteo jugartha 271 005	M	1	B	P	Thevenot
ZA02	ZA021521	Falco eleonoraie 237 015	F	1	B		
ZA02	ZA021521	Falco eleonoraie 2038	F	1	B		Mouray
ZA02	ZA021521	Falco eleonoraie 225 027	M	1	B		
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elanger 233 013	M	1	B		Cap Carpentier
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 231 032	F	1	B		Audriac
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 237 062	F	1	B		Verthaman
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 253 006	F	1	B		Fernandez
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 224 078	M	1	B		Toulze
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 235 017	F	1	B		Hermet
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 200 03	F	1	B		Hermet
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 237 018	F	1	B		
ZA02	ZA021521	Falco biarmucus elangeri 228 014	F	0			Buzemet



ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 251 033	F	1	B	P	Lamoureux
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 224 077	M	1	B		Lynes
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 251 034	F	1	B		Bartin
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 272 022	F	1			M Thevenot
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 252 018	F	1			Lacharelle
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 232 016	M	1			Rungs
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 248 005	F	1			Dr Ninard
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 226 027	F	1			
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 234 030	M	1	B		Brettes
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 237 016	M	1			Lepiney
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 248 023	M	1			Kalfleiche
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 226 028	F	1			Lamoureux
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 248 022	M	1			Kalfleiche
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 223 029	F	0	M		Bardet
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 227 019	F	0	B		Vivier
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 231 031	F	0			Surcouf
ZA02	ZA021521	Falco tinnunculus 235 016	M	0			Lepiney
ZA02	ZA021521	Falco naummanni 226 026	F	0	B		Mr Terrié leg
ZA02	ZA021521	Falco naummanni 234 029	F	0			Melle Tanclaire
ZA02	ZA021521	Falco naummanni 231 030	F	0			Surcouf
ZA02	ZA021521	Falco naummanni ssp 2039	F	0	M		
ZA02	ZA021521	Falco naummanni 234 028	M	0	M		Melle Tanclaire
ZC03	ZC031131	Asio capensis 224 260	F	0	B	P	Vedel
ZC03	ZC031131	Asio capensis 200 001		0			Thevenot
ZC03	ZC031131	Asio capensis 249 002	F	0	B	P	Vivier
ZC03	ZC031131	Asio capensis 233 025	F	0	B		Surcouf
ZC03	ZC031131	Asio capensis 281 002	F	0	B		BOUAB
ZC03	ZC031131	Asio capensis 231 072	F	0	B		Sabourdy
ZC03	ZC031131	Asio capensis 248 030	F	0	B		Mignot
ZC03	ZC031131	Asio capensis 226 065	M	0			Bourbies
ZC03	ZC031131	Asio capensis 227 048	F	0			Sabourdies
ZC03	ZC031131	Asio capensis 231 071		0			Sabourdies
ZC03	ZC031131	Asio capensis 235 077	F	0			Bremand
ZC03	ZC031131	Asio capensis 2126		0			Sbourdy
ZC03	ZC031131	Asio capensis 2128		0			
ZC03	ZC031131	Asio capensis 2129		0			

ZC03	ZC031131	Asio capensis 235 076	F	0			Bernaumat
ZC03	ZC031131	Asio capensis 252 061	F	0			Audriac
ZC03	ZC031131	Asio capensis 2130		0	M		
ZC03	ZC031131	Asio flameus 225 097	M	1	B	P	Djebli
ZC03	ZC031131	Asio otus 2125	M	0			
ZC03	ZC031131	Asio otus 227 049	F	1	B	P	Taboursky
ZC03	ZC031738	Botarus stellaris 233 017	F	1	TB	P	M Fourichon
ZC03	ZC031738	Botarus stellaris 261 061	M	1	TB	P	Olier
ZC03	ZC031738	Botarus stellaris 232 031	F	1	TB	P	
ZC03	ZC031738	Botarus stellaris 233 016	F	1	TB	P	Mon petit Fourichon
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 235 033	F	1	TB	P	Daurelle
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 226 041	F	1	TB	P	Mr Labaret
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 225 041	F	1	TB	M	Parody
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 251 039	F	1	TB		Brûlé
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 231 049	F	1	TB	M	Sabordy
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 220 002	M	0			
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 232 034	F	1	TB	B	Farteur
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 233 015	M	1	TB	B	Raymond
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 235 02	M	1	TB	B	
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 234 034	M	1	TB	B	Mme Robert
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 235 034		1	TB	B	Bernaumat
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 248 007		1	TB	B	Cap Coll
ZC03	ZC031738	Ardea cinerea 234 035		1	TB	B	Toulze
ZC03	ZC031130	Athène noctua 248 029	M	0		B	Coustant
ZC03	ZC031130	Athène noctua 224 259	M	0		B	Lynes
ZC03	ZC031130	Athène noctua 258 010		0		B	Geuna
ZC03	ZC031130	Athène noctua	M	0		B	
ZC03	ZC031130	Athène noctua 235 075	M	0		B	Lepiney
ZC03	ZC031130	Athène noctua 223 075	F	0		B	Zaborsky
ZC03	ZC031130	Athène noctua 224 258	M	0		B	Lynes
ZC03	ZC031130	Athène noctua 227 047	F	0		B	Peyer longue
ZC03	ZC031130	Athène noctua 224 257	M	0		B	de Lynes
ZC03	ZC031130	Athène noctua glaux 221 026	F	1	B	P	
ZC03	ZC031130	Athène noctua glaux 224 256	M	0	B		Lamoureux
ZC03	ZC031130	Athène noctua glaux 248 015	M	0	B		Kalfleiche
ZC03	ZC031130	Athène noctua glaux 252 060	F	0	B		Perreau

ZC03	ZC031130	Athène noctua glaux 254 024	F	0	B		Kalfleiche
ZC03	ZC031130	Athène noctua glaux 261 003	M	0	B		Abeé de Naurois
ZC03	ZC031130	Strix aluco mauritanicus 235 074	F	0	B		Cap Carpentier
ZC03	ZC031130	Strix aluco mauritanicus 234 069	F	0	B		Cap Carpentier
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 236 063	M	0	TB	P	Vivier
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 237 029	M	0	TB	P	Andreoli
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 226 048	F	0	TB	P	Guramand
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 227 037	M	0	TB	P	Dumas
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 227 038	F	0	TB	P	Dumas
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 227 035	F	0	TB	P	Gamot
ZC03	ZC030324	Larus fuscus affinis 234 043	F	0	TB	P	La colle
ZC03	ZC030324	Larus argentatus 268 001		0	TB		Gadene
ZC03	ZC030324	Larus argentatus 260 006		0	TB	P	Penot
ZC03	ZC030324	Larus argentatus 224 111		0	TB	P	
ZC03	ZC030324	Larus argentatus 236 052	F	0	TB	P	Surcouf
ZC03	ZC030324	Larus argentatus 260 004		0	TB	P	I S C
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 236 054	M	1	B	P	Lepiney
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 227 040	F	1	B	P	Gamot
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 227 039		1	B	P	Dumas
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 265 002		1	B	P	
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 226 047	F	1	B	P	Toulze
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 224 112		1	B	P	Compri
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 282 003		1	B	P	Hamdaoui
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 227 007	F	1	B	P	Dumas
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 225 050	M	0			
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 200 06	M	1	B	P	Bernaumat
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 227 041	F	1	B	P	Dumas
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 226 048	M	0		P	Vivier
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 236 055	M	1	B	P	Bernaumat
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 234 044	F				Vigie marocaine
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 231 058	M	1	B	P	Surcouf
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 231 057	F	1	B	P	Marcot
ZC03	ZC030425	Larus ridibunolus 274 009		0			Belveze
ZC03	ZC030532	Anodroma levcorhoa 231 048	M	1	TB	P	Delannué
ZC03	ZC030532	Anodroma levcorhoa 227 029.	M	1	TB	P	
ZC03	ZC030532	Anodroma levcorhoa 261 062		0	TB	P	Sbihi Boubker

ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 231 046	M	1	TB	P	Delannué
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 257 001	M	1	TB	P	Rungs
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 225 001	F	1	TB	P	Dollfus
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 227 031	M	1	TB		D'Assigny
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 227 032	M	1	TB		Sabourdy
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 272 001		1	TB		Thévenot
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 227 030	F	1	TB		Voegelin
ZC03	ZC030532	Anodroma leucorhoa 281 001		1	M+		Thévenot
ZC03	ZC030633	Bubo bubo 238 128	F	1	B		
ZC03	ZC030633	Bubo bubo 258 059		1	M		Audriac
ZC03	ZC030633	Bubo bubo 258 059		1	B		Le Guevet
ZC03	ZC030633	Bubo bubo 237 061	F	1	B		Palmère
ZC03	ZC030633	Otus scops	M	1			Taboursky
ZC03	ZC030728	Plegadis falcinellus 236 003	F	1	TB		Cap de verdelon
ZC03	ZC030728	Plegadis falcinellus 232 008	F	1	TB		Michel
ZC03	ZC030728	Plegadis falcinellus 233 019	M	1	TB		Negrier
ZC03	ZC030728	Platelea leucordia 224 110		1			
ZC03	ZC030728	Platelea leucordia 237 023	F	1	TB		De venthamon
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 229 013	M	1	B	P	Peyeron
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 225 024	M	1	TB		
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 231 028	M	1	TB		
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 233 012	M	1	TB		Guiras
ZC03	ZC030835	Aquila chrysetos 224 026	M	1			
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 223 027	M	1	TB		Barrthelemy
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 223 026	F	1	TB		Barthelemy
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 223 029	M	1	TB		
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 231 029	F	0			
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 229 014	F	0	TB		
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 236 022	F	0	TB		Lupot
ZC03	ZC030835	Aquila chrysaetos 2037		0	M		
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 231 025	M	1	B	P	Lambert
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 2033	M	0	B		
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 226 021	F	0	M		Toulze
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 231 026	M	0	B		Coustant
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 2225 022		0			Chrisstofle
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 234 020	M	0	B		Beaupuy

ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 232 03	F	0	B		M Dru
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 248 003	F	0	B		Eau et Forêt
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 227 017	F	0	B		Bey Rizet
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 225 021	F	0	B		Goolefroy
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 235 005	M	0	B		Mr Rieuf
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 228 012	F	0	B		Dr Lalande
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 248 004	M	0	B		Mr Ortoli
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 232 014	M	0	B		Recopé
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 234 019	M	0	B		M Rigate
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 200 007	F	1	B	P	Thévenot
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 126	M	0			Heguy
ZC03	ZC030934	Circaetus gallicus 206 022	F	1	B	P	Mr Elameu
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 226 025	F	1	B	P	Sabordy
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 224/ 074	M	1	B	P	Chanrin
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 234 025	M	1			Rocher
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 229 011	M	1	B	P	Morissol
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 227 018		1			Lafuente
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 252 016		1			collège de Fès
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 224 075	M	0			Delachaux
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 229 012	F	1			Maria
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 224 073		1			Barthelemey
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 224 076	M	0			Mthis
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 248/005	F	0			Povedo
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 236 023	M	0			P Baste
ZC03	ZC031035	Aqwila chrycaetos 228 013	F	1			Maynolon
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 222 013	M	1			
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 236 021	F	1	M	P	G Malaur
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 14/23	M	1		P	Magnolon
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 231 027	F	1		P	Raymond
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 230 005	M	1	B	P	Henrys
ZC03	ZC031132	Hicrartus fasciatus 224 071	M	1	B	P	Castilla
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 230 004	m	0			Garry
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 226 024	M	0	M	P	Vedel
ZC03	ZC031132	Hicraetus fasciatus 238 021	F	0			Siry
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 224 072		1	B	P	Barthelemey
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 235 013	M	1	B	P	Demmat

ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 235 012	F	1			Le forestie
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 234 023	M	1	B	P	Gazen
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 234 022	M	1	B	P	Roband
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 234 024	F	1	B	P	
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 251 031	F	1	B	P	Audriac
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 200 006		0			
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 2035		0		M	Sident
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 229 009	F	0		B	
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 242 011	F	0		B	
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 235 014	F	1		B	Yrars
ZC03	ZC031132	Hieratus fasciatus 225 023	F	1		B	Vedel
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 225 042	M	1	B	P	Briguet
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 232 035	F	1	B	P	Quillieu
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 274 024		1	B		Dr Raymond
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 234 038	M	1	B		Gauthier
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 234 037	M	1	B		
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 251 000		1	B	P	Audriac
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 234 036	F	1	B	P	Mme Robert
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 226 042	M	1	B	P	Briyant
ZC03	ZC030122	Ardea purperea 232 036	F	0			
ZC03	ZC030223	Tringa totanus 276 037	M	1	B	P	Pilot
ZC03	ZC030223	Tringa totanus 255 003	M	0	B		Kalfleiche
ZC03	ZC030223	Tringa totanus 226 036	M	1	B		Vivier
ZC03	ZC030223	Philomachus pugnax 224 094	M	1	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Philomachus pugnax 239 012	M	1	B		Capt Durin
ZC03	ZC030223	Philomachus pugnax 235 025	M	1	B		Trama
ZC03	ZC030223	Philomachus pugnax 235 042	M	1	B		TRAMA
ZC03	ZC030223	Philomachus pugnax 226 035	F	1	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Philomachus pugnax 235 024	F	1	B		Trama
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 235 032	F	1	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 223 030	F	1	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 261 038	M	1	B		Kalfleiche
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 237 020	M	1	B		Bernaumat
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 261 035	M	1	B		Kalfleiche
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 231 035	F	1	B		Surcouf
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 254 026		1	B		Ccastanier

ZC03	ZC030223	Calidris alpina 276 038	F	1	M		Pilot
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 276 082	M	1	B		M Thevenot
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 276 030	M	1	B		P Baubru
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 276 029	M	1	M		P Baubru
ZC03	ZC030223	Calidris alpina 261 042	M	1	M+		Kalfleiche
ZC03	ZC030223	Calidris minuta 275 004	M	1	M+		Thevenot
ZC03	ZC030223	Calidris jerrugina 264 002		1	B		Bargach
ZC03	ZC030223	Calidris jerrugina 273 014		1	B		Thevenot
ZC03	ZC030223	Calidris jerrugina 273 013		1	B		Thevenot
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara (ALB) 2005	F	1	B	P	
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 251 004	M	1	B	P	Panouse (Kalfleiche)
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 261 059	M	1	B	P	Kalfleiche
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 237 006	M	1	B	P	Lepiney
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 237 005	M	1	M	P	Margot
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 254 021	M	1	B	P	Pouzadory
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 251 003	M	1	B	P	Panouse Kalfleich
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara 224 014		1	B	P	H Lynes
ZC03	ZC030240	Alectoris barbara	M	1	B	P	Guena
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 252 062	M	1	B	P	Kalfleich
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 280 006		1	B	P	P Berger
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 224 011	M	1	B	P	Peyere longue
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 238 003	F	1	B	P	Amehd dra
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 225 003		1	B	P	Dollufus
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 228 004	F	1	B	"P	Toulze
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 251 002	F	1	B	P	Nemeth
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 252 005	F	1	B	P	
ZC03	ZC0303	Coturnix coturnix 236 009	F	1	B	P	Nemeth
ZC03	ZC0303	Francolanus bical caratus 237 004	M	1	B	P	
ZC03	ZC0303	Francolanus bical caratus 228 003	M	1	B	P	Peyerelongue
ZC03	ZC0303	Francolanus bical caratus 226 007	M	1	B	P	Toulze
ZC03	ZC0303	Francolanus bical caratus 226 008	M	1	B	P	
ZC03	ZC0303	Fracolanus bical caratus 224 009	M	1	B	P	Lynes
ZC03	ZC0303	Francolanus bical caratus 224 010	F	1	B	P	
ZC03	ZC030223	Calidris alba 235 003	M	1	B	P	Brettes
ZC03	ZC030223	Calidris alba 228 018	F	1	B	P	Vivier
ZC03	ZC030223	Calidris alba 235 00	F	1	B	P	de Brettes

ZC03	ZC030223	Calidris alba 224 048	M	1	B	P	de Lynes
ZC03	ZC030223	Calidris alba 236 032	M	1	B	P	Bernaumat
ZC03	ZC030223	Calidris alba 228 018	F	1	B	P	Vivier
ZC03	ZC030223	Gallinago gallinago 154 022		1	B		Kalfleiche
ZC03	ZC030223	Gallinago gallinago 231 034	F	1	B	P	Surcouf
ZC03	ZC030223	Gallinago gallinago 224 094	F	1	M+	P	M Jury
ZC03	ZC030223	Gallinago gallinago 276 006	M	1	B	P	Freté
ZC03	ZC030223	Gallinago gallinago 2048	M	0	M+		
ZC03	ZC030223	Limnocryptes ninimus 233 023	M	0	B		Trama
ZC03	ZC030223	Limnocryptes ninimus 276 007	M	0	B		Freté
ZC03	ZC030223	Tringa ochropus 229 019	F	0	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Tringa ochropus 223 033		0			Peyer longue
ZC03	ZC030223	Tringa hypoleucon 226 030	M	0	B		Gamot
ZC03	ZC030223	Tringa hypoleucon 224 079	F	0	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Tringa hypoleucon 224 080	M	0	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Tringa hypoleucon 224 080	M	0	B		Toulze
ZC03	ZC030223	Tringa hypoleucon 236 026	F	0	B		Bernaumat
ZC03	ZC030223	Numenius phaeopus 232 030	F	0			Prudhome
ZC03	ZC030223	Numenius tenuirostris	M	0	B		Pages
ZC03	ZC030223	Scolopax rusticola 274 001		0	M		Beurrier
ZC03	ZC030223	Scolopax rusticola 274 003		0	B		Beurrier
ZC03	ZC030223	Scolopax rusticola 274 001			B		Beurrier
ZC03	ZC030223	Tringa nebularia 222 018	F	0	B		
ZC03	ZC030223	Caldimis alpina 232 025	M	0	B		Brottons
ZC03	ZC030223	Limosa limosa 230 007	M	1	M+	P	Romain
ZC03	ZC030223	Tringa nebularia 235 026	F	1	M+	P	Toulze
ZC03	ZC030223	Tringa nebularia 222 019		1	M+	P	Alluand
ZC03	ZC030223	Phoenecopterus ruber 226 045	M	1	B	P	
ZC03	ZC030223	Phoenecopterus ruber 232 046	M	1	B	P	Lejeune
ZC03	ZC030223	Phoenecopterus ruber 232 049	M	1	B		Lejeune
ZC03	ZC030223	Phoenecopterus ruber 247 007		1	B		Kalfleiche
ZC03	ZC030627	Anthropoides virgo 228 002		1	B		Capt Etienne
ZC03	ZC030627	Aquila heliaca adalberti 239 008	F	1	B	P	M Metois
ZC03	ZC030627	Aquila rapax belisarius 238 022		1	B	P	Maingauet
ZC03	ZC030627	Aquila rapax belisarius 2036		0			
ZC03	ZC030627	Aquila rapax belisarius 238 022		1	B	P	Maingauet



ZC03	ZC030627	Aquila rapax belisarius 229 010	M	1	B	P	Berge
ZC03	ZC030627	Aquila rapax belisarius 235 015	F	0			Echolle Chretienne
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 224 103	M	1	B	P	de Lynes
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 222 038	M	1	M	P	
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 222 031	F	1	B	P	
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 2092	M	1	B		
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata ssp 225 019		1	B	P	Kalfleich
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata ssp 200 021		0		P	
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 238 030	M	1	B	P	
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 252 037	F	1	B	P	Pasteur
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 252 035	M	1	B		Kalfleiche
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 238 031	M	1	B		Bernaumat
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 251 081	M	1	B		Raymond
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 251 078	M	0			
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 251 037	M	1	B		Pasteur
ZA04	ZA040101	Gakrida cristata 251 079	M	1	B		
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 196	F	1	B		Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 205		1	B		Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 197	F	1	B		de Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 199	M	1	B		de Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 200 08		0			de Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 203	M	1	B		de Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 225 072	M	1	B		Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 236 075	F	1	B		Pasteur
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 195	M	1	B		
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 194	M	1	B		Lynes
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 251 098	M	1	B		Raymond
ZA04	ZA040202	Galerida theklae 224 198	M	1	B		Lynes
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 251 077	M	1	B	P	Dorst
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 252 033	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 251 072	M	1	B	P	Dorst
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 251 074	F	1	B	P	Dorst
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 261 031	M	1	B	P	Pasteur
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 251 076	M	1			Dorst
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 252 031	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 238 074	F	1	B		

ZA04	ZA040103	Galerida theklae 261 022	M	1	B	P	Pasteur
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 224 204	M	0	B	P	Lynes
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 224 202	M	1			Lynes
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 224 201	F	1		1	1 Lynes
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 251 070	M	1		1	1 Raymond
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 252 032	M	0		1	1 Kalfleiche
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 2098	F	1		1	1
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 236 074	F	1		1	1 Rabat
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 252 029	M	1		1	1 Kalfleiche
ZA04	ZA040103	Galerida theklae 251 075	M	1		1	1
ZA04	ZA040103	Galerida theklae ruficola 224 200	M	0		1	1 Lynes
ZA04	ZA040103	Galerida theklae ruficola 236 073		1		1	1
ZA04	ZA040103	Galerida cristata 231 061	M	1		1	1 Brotons
ZA04	ZA040103	Galerida cristata sp 248 036	M	1		1	1 Kalfleiche
ZA04	ZA040139	Fulica atta 226 005	F	1	B	P	Toulze
ZA04	ZA040139	Fulica atta 231 007	M	1	B	P	Belleville
ZA04	ZA040139	Fulica atta 226 004	F	1	B	P	Lamoureux
ZA04	ZA040139	Fulica atta 231 005		1	B	P	Belleville
ZA04	ZA040139	Fulica atta 236 008	M	1	B	P	Forber
ZA04	ZA040139	Fulica cristata 236 007	F	1	B	P	Bernaumat
ZA04	ZA040139	Fulica cristata 227 004		1	B	P	Belleville
ZA04	ZA040139	Fulica cristata 223 001	M	1	B	P	
ZA04	ZA040139	Fulica cristata 247 001	M	1	B	P	Bernaumat
ZA04	ZA040139	Fulica cristata 225 001		1	B	P	Dolfus
ZA04	ZA040139	Fulica cristata 226 003	F	1	B	P	Toulze
ZC03	ZC030240	Numida meleagris 224 013	F	1	B	P	Poussier
ZC03	ZC030240	Numida meleagris 224 012	F	1	B	P	Poussier
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 261 040	M	1	B	P	Ablé Maurois
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 224 005	F	0			Jury
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 238 002	M	1	B	P	Bremond
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 252 004	M	1	B	P	Audriac
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 248 031	M	1	B	P	Rungs
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 224 004	F	1	B	P	Eau et Forêt
ZC03	ZC030240	Gallinula chloropus 274 004	F	1	B		Thevenot
ZC03	ZC030240	Porzana porzana 235 001	F	1	B	P	Jatte fossé
ZC03	ZC030240	Porzana porzana 253 001		1	B		

ZC03	ZC030240	Porzana porzana 224 002	F	1	B	P	Lardo
ZC03	ZC030240	Porzana porzana 226 002	M	1	B	P	Parraire
ZC03	ZC030240	Porzana porzana 249 008	M	1	B	P	Dr Arnauld
ZC03	ZC030240	Porzana porzana 238 001	F	1	B	P	Mr Petit
ZC03	ZC030240	Crex crex 224 003	F	1	B	P	Parody
ZC03	ZC030240	Rallus aquaticus 231 002	M	1	B	P	Leblanc
ZC03	ZC030240	Porzana pusilla 242 001	F	1	B	P	
ZC03	ZC030240	Porphyrio porphyrio 224 006	M	1	B	P	Eau et Forêt
ZC03	ZC030240	Porphyrio porphyrio 231 004	M	1	B	P	Menard
ZC03	ZC030240	Porphyrio porphyrio 236 006	M	1	B	P	Parady
ZC03	ZC030240	Porphyrio porphyrio 229 002	M	1	B	P	de Preux
ZC03	ZC030240	Porphyrio porphyrio 236 005	M	1	B	P	Durin
ZC03	ZC030240	Porphyrio porphyrio 231 003	F	1	B	P	Menard
ZA04	ZA040543	Podiceps cristatus 229 020	F	1	TB	P	Toulze
ZA04	ZA040543	Podiceps cristatus 236 040	M	1	TB	P	Lepiney
ZA04	ZA040543	Podiceps cristatus 236 041	M	1	TB	P	Breton
ZA04	ZA040543	Podiceps cristatus 225 038	M	1	TB	P	
ZA04	ZA040543	Podiceps cristatus 230 009	F	1	TB	P	Peyerelongue
ZA04	ZA040543	Podiceps cristatus 200 009		1	TB	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040543	Podiceps nigricollis 266 001		1	TB	P	Mallez
ZA04	ZA040543	Podiceps nigricollis 200 004	M	1	TB	P	Dollfus
ZA04	ZA040543	Podiceps nigricollis 228 021	M	1	TB	P	Lejeune
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 229 022	F	1	TB	P	Rungs
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 226 032	F	1	TB	P	Romain
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 226 038	M	1	TB	P	Lamoureux
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 276 027	M	1	TB	P	Thevenot
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 230 010	F	1	TB	P	Masin
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 231 045	M	1	TB	P	Surcourf
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 229 021	M	1	TB	P	Rungs
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 261 039		1	TB	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040543	Tachybaptus ruficollis 228 023	M	1	TB	P	Mellinger
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 268 004		1	TB	P	Bartoli
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 268 003		1	B	P	Bartoli
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 268 002		1	B	P	Bartoli
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 231 036	F	1	TB	P	Rungs
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 248 033	M	1	TB	P	Kalfleiche

ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 232 026	F	1	TB	P	Surcouf
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 224 089	F	1	TB	P	Lynes
ZA04	ZA040644	Glareola pratincola 232 027	M	1	TB	P	Menard
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 236 034	M	1	B	P	Brondon
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 248 037	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 261 037	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 238 027		1	B	P	Vivier
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 224 085	F	1	B	P	Lynes
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 224 086		1	M	P	Jurys
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 224 087		1	B	P	
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 261 004	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 224 088	M	1	B	P	
ZA04	ZA040644	Cursorius cursor 224 085	M	1	M	P	Lynes
ZA04	ZA040644	Pluvialis squatarola 229 018	F	1	B	P	Laforêt
ZA04	ZA040644	Pluvialis squatarola 236 037	F	1	B	P	Bernaumat
ZA04	ZA040644	Pluvialis squatarola 231 041	F	1	B	P	Romain
ZA04	ZA040644	Pluvialis apricaria 252 019	M	1	TB	P	
ZA04	ZA040644	Vanellus vanellus 223 034	F	1	B	P	
ZA04	ZA040644	Vanellus vanellus 231 044	M	1	B	P	Surcouf
ZA04	ZA040644	Vanellus vanellus 224 101	M	1	B	P	Coupré
ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 236 030	M	1	B	P	Bernaumat
ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 232 019	M	1	B	P	Menard
ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 224 081	M	1	B	P	Coupré
ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 2280	M	1	B	P	Vivier
ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 251 035	F	1	B	P	Dowedo
ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 232 020		1	B	P	Menard
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticula 224 102	M	1	B	P	Coupré
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticula 248 035	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticus 232 024	M	1	B	P	Menard
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticus 232 072	M	1	B	P	Brotens
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticus 227 211	M	1	B	P	Vivier
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticus 232 021	F	1	B	P	Rungs
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticula 232 022	M	1	B	P	Surcouf
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticula 226 032	F	1	B	P	Vivier
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticula 232 021	F	1	B	P	Rungs
ZA04	ZA040644	Charadrius hiaticula 232 022	M	1	TB	P	Surcouf

ZA04	ZA040644	Charadrius alexandrinus 232 018	M	1	TB	P	Brotons
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 225 080	M	1	B	P	Toulze
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 224 083	F	1	TB	P	Lynes
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 226 031	M	1	TB	P	Toulze
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 225 029	F	1	TB	P	Toulze
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius224 083	M	1	TB	P	Lynes
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 267 002		1	TB	P	Bouttin
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 251 036	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040644	Charidrius dibius224 082	M	1	TB	P	Toulze
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 255 004	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA04	ZA040644	Charadrius dibius 222 017		1	M+	P	Alluaud
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 242 013	F	1	B	P	
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 223 003	M	1	B	P	Burthelemey
ZA05	ZA050145	Pterocles orietalis 242 014	M	1	B	P	
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 236 011	F	1	B	P	Lepiney
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 236 10	M	1	B	P	Lepiney
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 224 017	M	1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 252 001		1	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterocles orientalis 252 001	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterocles alchata 255 023	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterocles alchata 224 015	M	1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050145	Ptérocles alchata 224 016	F	1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 225 020	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 251 005	M	0	B	P	Panouse
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 251 011	M	0	B	P	
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 254 010	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 251 012	M	0	B	P	Panouse
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 251 008	F	0	B	P	Panouse
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 251 001	F	0	B	P	Panouse
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 255 021	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 254 002	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterdes coronatus 254 021	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050145	Pterocles senegallus 238 004	F	0	B	P	
ZA05	ZA050145	Pterocles senegallus 251 006	M	0	B	P	Panouse
ZA05	ZA050246	Columba palombus 236 012	F	1	B	P	Rungs
ZA05	ZA050246	Columba palombus 223 004	F	1	B	P	Nemeth

ZA05	ZA050246	Columba palombus 274 021	F	1	B	P	Thevenot
ZA05	ZA050246	Columba palombus 224 024	F	1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050246	Columba palombus 224 028	F	1	B	P	Nemeth
ZA05	ZA050246	Columba palombus 224 029	M	1	B	P	Hartret
ZA05	ZA050246	Columa livia 235 002	M	1	B	P	Lepiney
ZA05	ZA050246	Columa livia 224 018		1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050246	Columa livia 238 005		1	B	P	Dères
ZA05	ZA050246	Columa livia 225 006		1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050246	Columa livia 271 056	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA050246	Columba onéas 271 015	F	1	B	P	Thevenot
ZA05	ZA050246	Columba onéas 224 025	F	1	B	P	Hartret
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 224 026	M	1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 224 020	M	1	B	P	Lynes
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 224 021	M	1	M+	P	Lynes
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 234 002	F	1	B	P	Borde
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 224 027	M	1	B	P	Nemeth
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 224 023	F	1	B	P	Nemeth
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 237 002	F	1			Marçais
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 18-26-45	M	1	B	P	Morel
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 23-26-50	F	1	B	P	G J Morel
ZA05	ZA050246	Strepto pelia turtur 34-27-76	F	1	B	P	Hy Morel
ZA05	ZA050347	Himantopus hintopus 235 033	F	1	B	P	Castaing
ZA05	ZA050347	Himantopus hintopus 224 090	M	1	B	P	Toulze
ZA05	ZA050347	Himantopus hintopus 235 022	M	1	B	P	Marçais
ZA05	ZA050347	Himantopus hintopus 234 032	F	1	B	P	Brunot
ZA05	ZA050347	Himantopus hintopus 235 021	M	1	B	P	
ZA05	ZA050347	Himantopus hintopus 224 097		1	B	P	Toulze
ZA05	ZA050347	Recurvirostra avocetta 223 031	F	1	B	P	Toussaint
ZA05	ZA050347	Recurvirostra avocetta 224 097	M	1	B	P	Amoureux
ZA05	ZA050347	Haematopus ostralegus 225 034	M	1	B	P	Sohne
ZA05	ZA050347	Haematopus ostralegus 225 034	F	1	B	P	Giraud
ZA05	ZA050347	Haematopus ostralegus 231 037	M	1	B	P	Bondy
ZA05	ZA050347	Arenaria interperes 276 039	M	1	B	P	Pilot
ZA05	ZA050347	Arenaria interperes 228 016	F	1	B	P	Vivier
ZA05	ZA050347	Arenaria interperes 248 034		1	B	P	J-S-C
ZA05	ZA050347	Arenaria interperes 231 033	M	1	B	P	Romain

ZA05	ZA050347	Arenaria interperes 238 024	M	1	B	P	Vivier
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 248 032	F	1	B	P	Dr Gaud
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 227 023	F	1	B	P	Gamot
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 249 003	F	1	B	P	Vivier
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 228 021	F	1	B	P	Sabordy
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 226 034	M	1	B	P	Gamot
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 228 020		1	B	P	Vivier
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 230 008	F	1	B	P	Toulze
ZA05	ZA050347	Phalaropus fulicarius 231 040	F	1	B	P	Bongard
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 227 013	M	1	B	P	Danier
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 248 020	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 234 016		1	B	P	Denot
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 248 021	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 234 015	F	1	B	P	Melle Eanclaire
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 251 021	M	1	B	P	
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 231 023	F	1	B	P	Glazion
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 232 011	F	1	B	P	Robin
ZA05	ZA05048	Coracias garrulus 234 014	M	1	B	P	Melle Eanclaire
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 224 050	M	1	B	P	
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 236 018	F	1	B	P	Trama
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 2020		0	B	P	
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 228 009		0	B	P	
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 2021		0	B	P	
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 222 007	F	0	B	P	
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 227 015		0	B	P	Mr Djebli
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 228 010	M	0	B	P	Lejeune
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 253 004		0	B	P	Sauvage
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 233 007	M	0	B	P	Français
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 224 051	F	0	B	P	Lynes
ZA05	ZA05048	Alcedo atthis 224 049	M	0	B	P	Lynes
ZA05	ZA05048	Halcyen senegalensis 276 007		0	B	P	J Gaud
ZA05	ZA05048	Upupa epops 234 016	F	0	B	P	Constant
ZA05	ZA05048	Upupa epops 231 024	F	0	B	P	Sabourdy
ZA06	ZA060148	Merops apiaster		0	M	P	
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 2019		0			
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 248 026	F	1	B	P	

ZA06	ZA060148	Merops apiaster 238 011	M	0			Gilles
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 223 019	F	1	B	P	
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 223 021	M	1	B	P	
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 227 014	M	1	B	P	
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 248 025	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 223 020	M	0	B	P	
ZA06	ZA060148	Merops apister 248 044	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060148	Merops apiaster 226 018	F	1	B	P	Toulze
ZA06	ZA060148	Merops superciliosus 238 012	M	1	B	P	Bernaumat
ZA06	ZA060148	Merops superciliosus 238 013		1	B	P	Gilles
ZA06	ZA060249	Corvus corax 271 012	M	0	B	P	Thevenot
ZA06	ZA060249	Corvus corax 271 013	M	0	B	P	Thevenot
ZA06	ZA060249	Corvus corax 234 066	F	0	B	P	Borey
ZA06	ZA060249	Corvus corax 238 127	F	0	B	P	
ZA06	ZA060249	Corvus corax 224 253	F	0	B	P	Couprie
ZA06	ZA060249	Corvus corax 231 067	M	0	B	P	Menard
ZA06	ZA060249	Corvus corax 225 096	M	0	B	P	Payerans
ZA06	ZA060249	Corvus ruficollis 261 015	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060249	Corvus ruficollis 261 013	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060249	Corvus ruficollis 261 014	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 234 012	F	0	B	P	Leblome
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 232 010	M	0	B	P	Haut
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 225 012	F	0	B	P	Ganin
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 234 013	M	0			Guillaume
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 226 015	M	0			Cottet
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 229 008	F	0			Bey Rozet
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 226 016		0			Pasquier
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 261 061	F	0			
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 224 042	M	0			Parrigues
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 236 016	M	0			Rotrou
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 250 001		0			Audriac
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 228 008	M	0			Parody
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 229 004	M	0			Parody
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 232 009	M	0			Agriculture
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 237 013	F	0			
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 231 027	M	0			Soulé



ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 2017	F	0			Manches
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 229 006	M				Eau et Forêt
ZA06	ZA060249	Clamator glandarius 228 007	M	0			Brun
ZA06	ZA060350	Clamator glandarius 235 008	M	0	B	P	
ZA06	ZA060350	Clamator glandarius 231 022	F	0			Bastion
ZA06	ZA060350	Cuculus canorus 224 043	M	0			Princoteau
ZA06	ZA060350	Cuculus canorus 253 002		0			Boutin
ZA06	ZA060350	Cuculus canorus 236 092		0			Fleury
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 251 142	M	1	B	P	Povedo
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 251 141	M	1			Audriac
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 228 030	M	0	B	P	
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 2011	M	0			
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 234 062	M	0			Toulze
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 271 002	M	0			Thevenot
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 225 091	M	0			Lynes
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 234 064	F	0			Lepiney
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 238 126	M	0			Lepiney
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 235 070	F	0			Lepiney
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 227 090	M	0			Lynes
ZA06	ZA060350	Garrulus glandarius 261 058		0			Kalfleiche
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 227 045	M	0			
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 252 058	M	0			Audriac
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 227 046	M	0			Peyerlongue
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 235 069	M	0			Lepiney
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 252 057	M	0			Audriac
ZA06	ZA060350	Pica pica mauritanica 224 252	F	0			Lynes
ZA06	ZA060350	Corvus monedula 248 019	M	1	B		Panouse
ZA06	ZA060350	Corvus monedula 235 071	M	1	B		Lepiney
ZA06	ZA060350	Corvus monedula 248 018	F	1	B		Panouse
ZA06	ZA060350	Corvus monedula 225 094	F	1	B	P	Lynes
ZA06	ZA060350	Corvus monedula 225 093	M	1	B	P	Lynes
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax gracculus 236 083	F	1	B	P	Bernaumat
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax gracculus 236 089	M	1	B	P	Decourt
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax gracculus 225 092	F	1	B	P	Lynes
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 237 060	F	1			Lepiney
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 258 001	F	1			Eau et Forêt

ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 233 023	M	1	F		
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 225 095	M	0	B		1 Lepiney
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 236 090	M	0	B		1 Lepiney
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 236 091	M	0	B		1 Lepiney
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 258 002		0	B		1 Kalfleiche
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 239 028	F	0	B		1 Santover
ZA06	ZA060350	Pyrrhocorax phyrbocorax 249 007		0	B		1 Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 274 017		1	M	F	Kermouni
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 261 057		1	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 252 020		1	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 223 041	F	1	B	P	Nemeth
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 225 042	F	0	M+	P	Nemeth
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 234 046	F	0	B	P	Lepiney
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 223 040	F	0	M+	P	Nemeth
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 234 045	M	0	TB	P	Sene
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 239 030	M	0	B	P	Roeschet
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 239 031	M	0	B	P	Roeschet
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 234 047	M	0	TB	P	Lepiney
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 225 025	M	0	TB	P	Eau et Forêt
ZA06	ZA060552	Turdus viscivorus 234 048	M	0	TB	P	Lespes
ZA06	ZA060552	Tudrus iliacus 253 007	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Tudrus iliacus 272 021		0	B1	P	Thevenot
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 232 066		0	B	P	Rungs
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 224 114		0	TB	P	Angrer
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 249 009	F	0	TB	P	Kalfleisch
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 238 036	F	0	TB	P	Lepiney
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 239 015	F	0	TB	P	Mignot
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 239 016	F	0	TB	P	Dr Martin
ZA06	ZA060552	Tudrus philomelos 231 059	F	0	TB	P	Nemeth
ZA06	ZA060552	Turdus torquatus 238 040	F	0	TB	P	Lepiney
ZA06	ZA060552	Turdus torquatus 235 051	F	0	TB	P	Trama
ZA06	ZA060552	Turdus torquatus 238 037	F	0	TB	P	Lepiney Perès
ZA06	ZA060552	Turdus torquatus 238 039	M	0	TB	P	Lepiney perès
ZA06	ZA060552	Turdus torquatus 238 038	M	0	TB	P	Lepiney perès
ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 252 022	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 238 043	M	0	B	P	Santover

ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 234 051	M	0	TB	P	
ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 253 008	F	0	B	P	Brûlé
ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 238 042	F	0	TB	P	Rotrou
ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 252 021	F	0	TB	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Monticola solitarius 229 025	M	0	M+	P	Ahmed Ben Abdellah
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 237 030	F	0	TB	P	Lepiney
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 234 050	F	0	TB	P	Nemeth
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 238 041	F	0	TB	P	Bremond
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 224 118	F	0	TB	P	Lynes
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 223 043	M	0	M	P	Nemeth
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 222 026	F	0	M	P	Hart
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 230 013	M	0	B	P	Brotans
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 231 060	F	0	TB	P	Brotans
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 224 116	F	0	B	P	Lynes
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 224 117	M	0	B	P	Lynes
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 275 008	M	0	TB	P	
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 249 004	F	0	TB	P	Kalfleiche
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 224 115	F	0	B	P	Lynes
ZA06	ZA060552	Turdus merula mauritanicus 222 025	M	0	M	P	Alluaud
ZA07	ZA070153	Caprimulgus ruficollis 273 010		1	B	P	Thevenot
ZA07	ZA070153	Caprimulgus ruficollis 2 76 032	M	1	B	P	A Levitus
ZA07	ZA070153	Caprimulgus ruficollis 276 031		1	B	P	Thevenot
ZA07	ZA070153	Caprimulgus ruficollis 272 012		1	B	P	Thevenot
ZA07	ZA070153	Caprimulgus ruficollis 225 010		1	B	P	Pellegrin
ZA07	ZA070153	Caprimulgus ruficollis 224	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070153	Caprimulgus europeus 273 018		1	B	P	Thevenot
ZA07	ZA070153	Caprimulgus aegyptius		0			P.C.Beau brun
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 235 062	F	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 224 212	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 090	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 094	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 093	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 095	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 091	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 092	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 236 080	M	1	B	P	Lepiney

ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 224 211	F	1	TB	P	Hartert
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 252 041	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 237 050	M	1	TB	P	Anglade
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 143	F	1	TB	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070254	Miliaria calanolra 251 089	F	1	TB	P	Rungs
ZA07	ZA070254	Emberiza striolata 224 214	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza striolata 224 213	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza strolata 224 215	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza striolata 224 216	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza striolata 232 067	M	1	B	P	
ZA07	ZA070254	Emberiza cia africana 237 051	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070254	Emberiza cia africana 225 075	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Embezida cia africana 225 074	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza cia africana 235 063	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070254	Emberiza cia africana 237 053	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070254	Emberiza cia africana 237 052	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070254	Emberiza cia africana 237 054	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 224 017	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 224 018	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 2100	M	1	M	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 276 010	M	1	B+	P	Thévenot
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 273 007		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 224 019	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 239 025	F	1	B	P	Brottons
ZA07	ZA070254	Emberiza cirrus 225 073	M	1	B	P	Peyerelongue
ZA07	ZA070254	Emberiza hortutana 261 033	F	1	B	P	Kaleifleiche
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor.l 227 044	M	1	B	P	Peyerelongue
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 235 057	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 272 011	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 262		1	TB	P	
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 254 016		1	TB	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 251 058	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 255 001	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 252 026	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 255 007		1	M	P	Bons lignan
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 224 151	F	1	B	P	Lynes

ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 224 153	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070355	Lanius excubitor 224 152	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 254 021		1	B	P	Courson
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 224 155	M	1	B	P	Couprie
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 224 157	F	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 251 060	M	1	B	P	Panouse
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 224 154	M	1	B	P	Roche
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 232 060	M	1	B	P	Menard
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 251 052	F	1	B	P	
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 248 017	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 226		1	B	P	Vedal
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 224 158	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 224 156	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070355	Lanius senator senator 2090		0			
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 224 159	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 235 058	M	1	TB	P	Lassere
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 2088	M	1	B	P	
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 232 061	M	1	TB	P	Cap Nicolle
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 223 053	M	1	B	P	Peyerelongue
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 272 009		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 224 161	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070355	Tchagara senegala 224 160		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 238 107	M	0	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 238 108	F	0			Bernaumat
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 257 126	M	0	M	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 251 127	F	0	B	P	
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 254 006	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 252 042	M	0	B	P	
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 2103		0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 248 013	F	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 261 028	F	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 251 129	F	0			Pasteur
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 252 043	M	0			Frateur
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 242 008	M	0	B	P	
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 261 024	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 248 014	F	0	B	P	Kalfleiche

ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 261 017	M	0			Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus		0			
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 238 110	F	0	B		Bernaumat
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 251 130	F	0	B		Panouse
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 251 133	F	0	B	P	Panouse
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 261 026	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 251 132	M	0	B		Panouse
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 252 046		0			
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 242 009	M	0	M	P	
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 242 010	M	0	B	P	
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 251 131	M	0	B	P	Panouse - kalfleiche
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 252 044	M	0	B		
ZA07	ZA070456	Ammomanes cincturus 239 026	M	0	B		J Marçais
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 272 004	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 272 005	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 251 128	M	1	B	P	
ZA07	ZA070456	Ammomanes deserti 226 060	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 224 226	M	1	B		Lynes
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 224 227	M	1	B		Lynes
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 228 028	F	1			Zaborsky
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 224 228	F	1			Lynes
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 225 079	M	1			RABAT
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 251 125	F	0			
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 242 007	M	0			
ZA07	ZA070456	Calandrella brachydactyla 242 006	M	0			
ZA07	ZA070456	Calandrella rufescens 224 228	M	0			Lynes
ZA07	ZA070456	Calandrella rufescens 224 230		0			Lynes
ZA07	ZA070456	Melanocorypha calandra 229 227	F	0	B	P	
ZA07	ZA070456	Melanocorypha calandra 2102		0			
ZA07	ZA070456	Melanocorypha calandra 235 065	M	0			Lepiney
ZA07	ZA070456	Melanocorypha calandra 225 080	F	0	B	P	Lynes
ZA07	ZA070456	Ramphocoris clotbey 242 005	M	0	B	P	
ZA07	ZA070456	Ramphocoris clotbey 262 002	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 222 029		1	M	P	Alluaud
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 224 136	M	1	M	P	Synès
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 224 137	M	1	B	P	Synès

ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 224 138	F	1	B	P	Synès
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 225 057	M	1	B	P	Peyerelongue
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 227 043		1	B	P	Romain
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 238 060	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 251 053	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 255 022	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 2051	M	1	M+	P	
ZA07	ZC071870	Oenanthe hispanica 248 011	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA072072	Luscinia megarhychos 224 122	M	1	M+	P	Nemeth
ZA07	ZA072072	Luscinia megarhychos 238 047	M	1	TB	P	Nemeth
ZA07	ZA072072	Luscinia megarhychos 265 003		1	TB	P	Rungs
ZA07	ZA072072	Luscinia megarhychos 239 017	M	1	TB	P	Mineur
ZA07	ZA072072	Luscinia megarhychos 200 016		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Luscinia megarhychos 2075		1	m	p	
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 223 047	F	1	B	P	
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 223 096	M	1	B	P	
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 224 124	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 224 125	M	1	B	P	Coupric
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 235 052	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 235 053	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 236 058	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 238 048	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 239 018	M	1	B	P	Santover
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 251 043	M	1	B	P	Naudé
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 252 023	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 248 008	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 2077	M	1	M+	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 200 003	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 200 005	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 200 002	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 262 003	M	1	B	P	
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 200 004	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Saxicola rubetra rubetra 239 019	M	1	B	P	Brettes
ZA07	ZA072072	Saxicola 222 020		1	M++		Alluaud
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 2076		0			
ZA07	ZA072072	Saxicola torqwata 2072		0			

ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 200 009	F	0	B	P	
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 200 010	F	0	B		
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 236 036	F	0	B		Trama
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 234 060	F	0			Bartoletti
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 228 029	M	0	B		Vivier
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 225 088	M	0	B		Peyerout
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 231 065	F	0	B		Brotons
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 234 05	F	0	B		Gereda
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 238 11	F	0	B		Manches
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 260 009	M	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 254 023	F	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 252 056	F	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 260 010	M	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070557	Sturnus vulgaris 262 001		0	B		
ZA07	ZA070557	Sturnus unicolor 224 249	M	0	B	P	Lynes
ZA07	ZA070557	Sturnus unicolor 224 250	M	0	B	P	Lynes
ZA07	ZA070557	Sturnus unicolor 225 087	M	0			Eau et Forêt
ZA07	ZA070557	Sturnus unicolor 235 081	M	0	B	P	Trama
ZA07	ZA070557	Sturnus unicolor 2106		0			
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 236 084	M	0	B	P	Melle de S T Pons
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 231 064	m	0	b	p	
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 226 003	m	0	b	p	romain
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 238 118	M	0	B	P	
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 252 055	m	0	b	p	panouse
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 234 058	F	0	B	P	Nemeth
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 248 016	f	0	b	p	kalfleiche
ZA07	ZA070557	Oriolus oriolus 236 085	F	0	B	P	Nemeth
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 225 061	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 221 020	M	0			Lynes
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 238 085	M	1	B		Lepiney
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 234 055	M	1	B		Borrey
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 238 084		1	B		Perès
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 274 007		1	B		J Pineau
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 200 020		1	b	p	thévenot (dét)
ZA07	ZA070658	Certhia brachydactyla 222 036	F	1	M+		Alluaud
ZA07	ZA070658	Sitta europea 224 178	F	1	B	P	Hartert



ZA07	ZA070658	Sitta europea 224 179	M	1			Hartert
ZA07	ZA070658	Sitta europea 238 083	M	1	B	P	Perès
ZA07	ZA070658	Sitta europea 238 083	F	1			Perès
ZA07	ZA070658	Sitta europea 236 069		1			Borrey
ZA07	ZA070658	Sitta europea 222 035		1			Alluud
ZA07	ZA070658	Sitta europea 258 011		1			Kalfleiche
ZA07	ZA070658	Sittaeuropea 261 055		1			Kalfleiche
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 224 180	M	1	B		Lynes
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 224 184	M	1	B		Lynes
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 224 183	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 224 182	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 235 061	M	1	B		Laurent
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 251 067	F	1	B		Nemeth
ZA07	ZA070658	Carduelis chloris 223 051		1	B		
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 224 192	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 223 065	M	1	B	P	Hartret
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 224 191	M	1	B	P	Angier
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 261 047	M	1	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 261 049	M	1	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 274 008	M	1			Thévenot
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 272 013	M	1			Mathez
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 224 193	F	1			Lynes
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 225 069	F	1			Lynes
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 223 064	F	1	M		Nemeth
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 223 063	F	1			Nemeth
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 251 068	F	1	B		Kalfleiche
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 2097	F	1	B		
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 237 016	M	0			Lepiney
ZA07	ZA070658	Fringilla coelebs 200 015	F	1	B		Thévenot (dét)
ZA07	ZA070658	Coccothraustes coccothraustes		0			
ZA07	ZA070658	Coccothraustes coccothraustes 225 062	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070658	Coccothraustes coccothraustes 225 063	F	1	B	P	
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 105	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 117	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 124	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 108	M	1	B	P	Kalfleiche

ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 118	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 112	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 107	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 118	M	0			
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 106	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 111	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 116	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 113	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 194	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 107	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 117	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 232 068	M	1	B	P	Rungs
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 236 081	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 235 064	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 103	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 099	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 100	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 102	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 096	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 2104	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 098	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis 251 097	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer hispaniolensis abinos 253 010	F	1	B	P	Lacombe
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 224 221	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 224 222	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 224 223	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 224 224	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 224 225	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 251 122	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 247 003	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 222 042	M	1	B	P	
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 222 041	M	1	B	P	
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 291 069	M	1	B	P	Surcouf
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 200 024	M	1	B	P	Thévenot (dét)
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 200 025	M	1	B	P	Thévenot (dét)
ZA07	ZA070759	Passer domesticus (Abbinos)	M	1	B	P	Dr Grand

ZA07	ZA070759	Passer domesticus 223 067	F	1	B	P	
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 225 076	F	1	B	P	Dollfus
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 251 120	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Passer domesticus 276 041	F	1	B	P	P.Issenman
ZA07	ZA070759	Petronia petronia 251 123		1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Petronia petronia 251 124	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070759	Petronia petronia 225 077	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 223 068	F	1	M	P	
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 224 234	M	1	B	P	Angier
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 225 083	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 251 136	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 251 137	F	1	B	P	Dassonville
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 252 048	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 252 049	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 252 051	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Lullula arborea 261 050	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Alauda arvensis 224 232	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA070860	Alauda arvensis 224 233	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA070860	Alauda arvensis 226 067	M	1	B	P	Institut
ZA07	ZA070860	Alauda arvensis 238 129		1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 225 081	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 225 082	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 226 061	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 238 112	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 238 113	M	1	B	P	Perès
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 238 114	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 238 115	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 261 016	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 261 029	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 224 231	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA070860	Eremophila alpestris 2104		0			
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 238 111	M	1	B	P	Gilles
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 242 011	M	1	B	P	
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 251 134	M	1	B	P	
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 251 035	F	1	B	P	
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 261 005	M	1	B	P	Kalfleiche

ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 261 032	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 261 034	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Alaemon alaudipes 252 047	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 222 037		1	M+	P	Alluaud
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 223 058	M	1	B	P	
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 223 039	M	1	B		
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 223 060	M	1	B		
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 224 185	F	1	B		Penot
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 225 064	M	1	B		
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 232 063	F	1	B		Mme Liouville
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 238 088	M	1	B		Rotrou
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 225 065	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 225 066	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 225 070	M	1	B		Lynes
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 224 187	M	1	B		Lynes
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 224 186	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA070860	Carduelis carduelis 200 018	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA070860	Carduelis spinus 223 062	F	1	M+	P	Nemeth
ZA07	ZA070860	Carduelis spinus 223 061	M	1	M+		Nemeth
ZA07	ZA070961	Carduelis spinus 237 047	M	1	B	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Serinus serinus 225 068	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Serinus serinus 232 065	M	1	B	P	Munoz
ZA07	ZA070961	Serinus serinus 236 072	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070961	Serinus serinus 2096	M	1	M+	P	
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 224 188	M	1	TB	P	Angier
ZA07	ZA070961	Acanthis acanthis 224 189	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 224 190		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 225 067	M	1	TB	P	Peyerelongue
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 236 071	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 238 129	F	1	B		Lepiney
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 238 089	F	1	B		Lepiney
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 238 090	M	1	B		Lepiney
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 238 091	M	1	B		Lepiney
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 238 092	M	1	TB		Bremond
ZA07	ZA070961	Acanthis canabina 238 093	F	1	B		Lepiney
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 096	M	1	TB	P	Rotrou

ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 100	M	1	TB	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 101		1	TB	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 102	M	1	TB	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 103	M	1	TB	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 104	M	1	TB	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 105	M	1	TB	P	Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 238 106	M	1	TB	P	Lepiney Nemeth
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 236 078	M	1			Bernaumat
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 236 079	F	1	B		Rotrou
ZA07	ZA070961	Rhodopechys sanguinea 237 049	M	1	B		Rotrou
ZA07	ZA070961	Loxia curvirostra 260 007	M	1	B		Guena
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 224 206	F	1	M	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 224 207	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 224 208	F	1	M	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 224 209	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 224 210	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 238 099	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 238 098	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 251 084	M	1	TB	P	
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 251 085	F	1	B	P	
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 251 086	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 251 087	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 252 040	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 252 039		0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 254 005	F	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 255 005	M	0	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 261 009	F	0	B	P	
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 272 007	F	0		F	Thévenot
ZA07	ZA070961	Bucanetes githaginea 272 006	F	0	M	F	Thévenot
ZA07	ZA071062	Troglodytes troglodytes 223 052	M	0	M	P	Nemeth
ZA07	ZA071062	Troglodytes troglodytes 237 036	M	0	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071062	Troglodytes troglodytes 237 037	M	0			Lepiney
ZA07	ZA071062	Troglodytes troglodytes 261 051	M	0			Kalfleiche
ZA07	ZA071062	Troglodytes troglodytes 274 010	M	0			Thévenot
ZA07	ZA071062	Cinclus cinclus 238 063	M	0	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071062	Cinclus cinclus 238 064	M	0	M	P	Lepiney

ZA07	ZA071062	Cinclus cinclus 238 065	M	0			Lepiney
ZA07	ZA071062	Prunella collaris 237 034	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071062	Prunella collaris 238 061		1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071062	Prunella collaris 238 062	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071062	Turdoides fulvus 242 004	M	1	B	P	
ZA07	ZA071062	Turdoide fulvus 251 056	M	1	B	P	Kalfleiche/ panouse
ZA07	ZA071062	Turdoides fulvus 254 013	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071062	Turdoides fulvus 254 012	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071062	Turdoides fulvus 255 002		1	B	P	Brous
ZA07	ZA071062	Turdoides fulvus 255 009	M	1	B	P	Brous
ZA07	ZA071062	Turdoides fulvus 255 008		1	B	P	Brous
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 223 010	F	1	B	P	Prince Murat
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 234 009	F	1	B		Lepiney
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 234 010	M	1	B	P	Mr Serre
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 235 007	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 236 014	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 237 010	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 251 020	M	1	B		
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 271 004	M	1	B		Thévenot
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 272 008	M	1	B		Thévenot
ZA07	ZA071163	Picus vaillantii 275 014	F	1	B		Thévenot
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 223 012	M	1	B	P	Peyerelongue
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 223 016	F	1	M+	P	
ZA07	ZA071264	Dendrocopos major 223 013	M	1	B	P	Peyerepongue
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 223 014	F	1	B		M Petit
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 226 014	M	1	B		Nemeth
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 227 010	F	1	B		Peyerelongue
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 227 009	M	1	B	P	Peyerelongue
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 229 005		1	M		Rungs
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 232 008	M	1	B	P	Berthaud
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 234 011	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 223	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 224 038	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 224 039	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 224 040	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071264	Dendroco copos major 249 006	M	1	B	P	Kalfleiche

ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 223 011	M	1	TB	P	
ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 224 036	F	1	B	P	Mme de S T Pons
ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 237 011	F	1	B	P	
ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 239 001	F	1	B	P	Brotons
ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 270 006		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 273 001	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071264	Jynx torquilla 200 019		1	B	P	Thévenot (dét)
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 222 031	M	1	B	P	
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 224 146	M	1	B	P	Emberger
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 224 147	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 224 148	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 224 150	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 230 014	F	1	B		Monin
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 232 054	M	1	B		Surcouf
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 232 058	F	1	B		Surcouf
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 232 059	M	1	B		Surcouf
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 234 051	M	1	B		Nemeth
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 234 053	M	1	B		Rungs
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 235 056	M	1	B		Lepiney
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 239 022	F	1	B		
ZA07	ZA071365	Pycnonotus barbatus 262		1	B		
ZA07	ZA071365	Oenanthe oenanthe seebohmi	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 2080	M	1	M	P	
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 224 132	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 224 133	M	1	B		Hartert
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 224 135	M	1			Hartert
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 225 056	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 236 064	M	1	TB	P	Bernaumat
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 238 053	M	1	TB	P	Henry
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 238 057	M	1	M	P	Lepiney
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 242 003	M	1	B	P	
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 238 055	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe 251 050					
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi		0			
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthe seebohmi 235 054	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071367	Oenanthe oenanthenseebohme 238 056	M	1	B	P	Lepiney

ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 226 065		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 238 059	M	1	B	P	Adj Gilles
ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 238 130	M	1	B		Berrnaudat
ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 251 057	M	1	B		
ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 261 001	M	1	B		
ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 261 007	F	1	B		Abbé de Naurios
ZA07	ZA071367	Oenanthe deserti 200 014	M	1	B		Thévenot dét
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 224 126	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 224 127	F	1	B		Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 224 129	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 224 130	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 224 131	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 261 006	M	1	B	P	Abbé de Naurios
ZA07	ZA071367	Oenanthe moesta 261 012	M	1			Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe hispanica 248 011	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe lugens 252 025	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucopyga 238 051	F	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucopyga 239 020		1	B	P	Gubler
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucopyga 248 009	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucopyga 251 046	F	1	M	P	
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucopyga 251 045	F	1	B	P	
ZA07	ZA071367	Oenanthe hispanica hispanica 251 054	F	1	B	P	
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 223 049	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 223 048	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 226 055	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 225 055	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 236 063	F	1	B	P	Bondon / Lepiney
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 237 033	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 238 032	M	1	B	P	Lepiney - Perès
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 251 042		1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 251 048	M	1	B	P	Raymond - Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 251 049		1	B	P	Panouse - Kalfleiche
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 252 024	M	1	B	P	Kalfleiche - Nemeth
ZA07	ZA071367	Oenanthe leucura 200 010	F	1	B	P	
ZA07	ZA071466	Cercotrichas galactotes 224 140	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071466	Cercotrichas galactotes 224 142	F	1	TB	P	Lynes



ZA07	ZA071466	<i>Cercotrichas galactotes</i> 224 143	F	1	TB	P	Hartert
ZA07	ZA071466	<i>Cercotrichas galactotes</i> 224 144	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071466	CERCOTRICHAS GALACTOTES 224 14	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Cercotrichas galactotes</i> 237 038	M	1	TB	P	Rungs
ZA07	ZA071466	<i>Cercotrichas galactotes</i> 255 010	F	1	TB	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071466	<i>Cercotrichas galactotes</i> 224 141		1	M+	P	Ahmed
ZA07	ZA071466	<i>Hippolaïs pallida apaca</i> 222 010		1	M	P	Alluaud
ZA07	ZA071466	<i>Hippolaïs pallida apaca</i> 224 056	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Hippolaïs pallida apaca</i> 225 015	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Hippolaïs pallida apaca</i> 225 014	F	1	TB	P	Henry - Nemeth
ZA07	ZA071466	<i>Cisticola juncidis</i> 222 030	M	1	B	P	
ZA07	ZA071466	<i>Cisticola juncidis</i> 224 139	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Cisticola juncidis</i> 20 007	M	0			
ZA07	ZA071466	<i>Acrocephalus schoenobae nus</i> 273 003		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Acrocephalus schoenobae nus</i> 273 002	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Locustella naevia</i> 200 00		1	B	P	Thévenot - dét
ZA07	ZA071466	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> 224 055	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> 270 003		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Hippolaïs polyglotta</i> 273 004		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Cettia cettia</i> 224 060	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Cettia cettia</i> 276 005	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Cettia cettia</i> 277 002	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melano pogon</i> 272 014		1	TB	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melano pogon</i>	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melanopogon</i> 272 016		1	B		Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melanopogon</i> 272 017		1	M	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melanopogon</i> 272 018		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melanopogon</i> 272 019		1			Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melanopogon</i> 272 020	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Luscinia melanopogon</i> 273 005	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	<i>Phylloscopus bonelli</i> 225 016		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Phylloscopus bonelli</i> 224 058	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071466	<i>Phylloscopus bonelli</i> 238 013	M	1	B	P	Lepiney - Perès
ZA07	ZA071466	<i>Phylloscopus bonelli</i> 261 053	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071466	<i>Phylloscopus trochilus</i> 224 059	F	1	B	P	Angier
ZA07	ZA071466	<i>Phylloscopus trochilus</i> 224 057	F	1	B	P	Couprie

ZA07	ZA071466	Phylloscopus trochilus 2026	F	1	M	P	
ZA07	ZA071466	Phylloscopus trochilus 2026	M	1	M	P	
ZA07	ZA071466	Phylloscopus trochilus 276 012	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 221 011	F	1	M+		
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 238 014	M	1	B	P	Lepiney - Perès
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 254 008	M	1	TB	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 254 004	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 250 002		1	B	P	Bannerman
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 255 017	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 276 014	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 276 011	F	1	M+	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	Phylloscopus collybita 200 023		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071466	Phylloscopuscollybita 200 022		1	M	F	Thévenot
ZA07	ZA071668	Parus major 224 163	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Parus major 224 164	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA071668	Parus major 224 165	M	1	B	P	Hartert
ZA07	ZA071668	Parus major 225 058	F	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071668	Parus major 225 059	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071668	Parus major 234 054	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071668	Parus major 235 060		1	B		Borry
ZA07	ZA071668	Parus major 237 043	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071668	Parus major 238 077	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071668	Parus major 251 065	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 222 033	F	1	M	P	
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 223 054	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 223 055	M	0	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 226 058	M	1	B	P	Romain
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 224 162	M	1	B		Hartert
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 235 059	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 238 044	M	1	B	P	Lepiney - Péres
ZA07	ZA071668	parus caruleus 238 075	M	1	B	P	Perès
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 238 076	M	1	B	P	Perès
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 251 063	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 251 064	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071668	Parus caruleus 252 227	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071668	Parus ater 222 032	F	1	M	P	Alluud

ZA07	ZA071668	Parus ater 2089		0	M	P	
ZA07	ZA071668	Parus ater 238 078	M	0	B		Perès
ZA07	ZA071668	Parus ater 251 061	M	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA071668	Parus ater 251 062	M	0	B		Kalfleiche
ZA07	ZA071668	Parus ater 275 015	M	0	B		Thévenot
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 224 166	F	1	B	P	Alluud
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 224 168		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 225 060	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 229 026	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 237 044	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 238 080	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 238 081	M	1	B	P	Lepiney - Perès
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 261 019		1	B	P	
ZA07	ZA071668	Hirundo rustica 274 012	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071668	Hirundo daurica 224 174	F	1	B	P	Leblond
ZA07	ZA071668	Hirundo daurica 224 175	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Hirundo daurica 224 176		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Hirundo daurica 224 177		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Ptyonoprogne rupestris 261 020	M	1	M	P	
ZA07	ZA071668	Ptyonoprogne rupestris 261 027	F	1	M	P	
ZA07	ZA071668	Ptyonoprogne rupestris 200 012		1	M	F	
ZA07	ZA071668	Riparia paludicola 224 170	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Riparia paludicola 224 171	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Riparia paludicola 224 172	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Riparia paludicola 224 173	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071668	Riparia riparia 276 018	F	1	B	P	M.Thévenot
ZA07	ZA071668	Delichon urbica 261 018	M	1	B	P	
ZA07	ZA071668	Delichon urbica 224 169		1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 222 043	M	1	B	P	
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 223 069	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 223 070	M	1	M+		Nemeth
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 224 035		1	B	P	Couprie
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 224 036	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 237 055	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 237 056	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071769	Motacilla alba alba 261 036	F	1	B	P	Kalfleiche

ZA07	ZA071769	Motacilla clava thunbergi 224 241	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla clava thunbergi 255 011	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Motacilla clava thunbergi 255 012	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Motacilla alba subpersonata 224 237	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla alba subpersonata224 0238	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla alba subpersonata 224 239	m	1	b	p	lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla alba subpersonata 224 240	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacillaalba subpersonata 225 084	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla cinerea cinerea 223 071	F	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071769	Motacilla cinera cinerea 225 085	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla cinera cinerea 236 116	F	1	M+	P	Lepiney
ZA07	ZA071769	Motacilla cinerea cinerea 252 052	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 224 243		1	M	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 224 244	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 224 245	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 224 246	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 226 062	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 225 068		1	B	P	Dolfus
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 236 083	M	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 261 008	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Motacilla clava iberiae 261 021	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Montacilla clava iberiae 274 018		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071769	Motacilla clava raii 224 242	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Motacilla flava flava 222 044		1	B	P	Alluaud
ZA07	ZA071769	Motacilla flava 235 082		1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071769	Motacilla flava 261 011	F	1	B	P	Naurois
ZA07	ZA071769	Anthus campestris 224 248	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071769	Anthus campestris 251 138	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Anthus campestris 251 139	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Anthus campestris 251 140	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Anthus campestris 238 117		1	B	P	Lepiney - Perès
ZA07	ZA071769	Anthus campestris 261 063	M	1	B	P	
ZA07	ZA071769	Anthus pratensis 222 045	M	1	B	P	
ZA07	ZA071769	Anthus pratensis 237 058	F	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA071769	Anthus pratensis 252 054	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071769	Anthus pratensis 2105		1	B	P	

ZA07	ZA071870	Apus affinis 224 046	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071870	Apus affinis 224 047	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071870	Apus apus 224 044	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071870	Apus apus 227 012	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071870	Apus pallidus 223 017	F	1	M	P	Alluud
ZA07	ZA071870	Apus pallidus 224 045	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071870	Apus pallidus 247 006	F	1	B	P	Ninard
ZA07	ZA071870	Apus pallidus 252 011	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071870	Apus pallidus 277 004		0			
ZA07	ZA071971	Sylvia borin 275 005		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071971	Sylvia borin 225 020	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Sylvia borin 255 016		1	TB	P	Bons
ZA07	ZA071971	Sylvia borin 270 002		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071971	Sylvia borin 273 011	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071971	Sylvia melanocephala 224 064	M	1	M+	P	Couprie
ZA07	ZA071971	Sylvia melanocephala 224 065	F	1	M	P	Alluud
ZA07	ZA071971	Sylvia melanocephala 233 008	M	1	TB	P	Melançon
ZA07	ZA071971	Sylvia melanocephala 255 006	F	1	M	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Sylvia melanocephala 251 027	M	1	B	P	Panouse - Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Sylvia melanocephala 276 040	M	1	B	P	P.Isenman
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 239 005	M	1	TB	P	Brotans
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 234 066	M	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 236 020	F	1	B	P	Lepiney-Bernaumat
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 239 006	M	1	M	P	Brotans
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 254 111	F	1	B	P	Panouse
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 274 005	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071971	Sylvia atra capilla 275 001	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071971	Sylvia communis 200 013		1	B	F	
ZA07	ZA071971	Sylvia communis 226 020	M	1	B	P	Romain
ZA07	ZA071971	Sylvia communis 272 010	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA071971	Sylvia hortensis 225 011	F	1	B	P	Lamoureux
ZA07	ZA071971	Sylvia hortensis 224 062	F	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Sylvia hortensis 225 019	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Sylvia hortensis 248 002	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Sylvia hortensis 251 026	F	1	B	P	
ZA07	ZA071971	Sylvia undata 223 023	M	1	TB	P	Lynes

ZA07	ZA071971	Sylvia undata 2025		1	M	P	
ZA07	ZA071971	Sylvia undata 276 001	M	1	TB	F	J.Pineau
ZA07	ZA071971	Sylvia cantillans inovnata 225 018	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Sylvia cantillans inovnata 226 019	M	1	TB	P	Romain
ZA07	ZA071971	Sylvia cantillans inovnata 251 023	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Sylvia cantillans inovnata 251 024	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Sylvia conspicillita 224 061	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Scotocerca inqwietus saharae 247 002		1	M	F	
ZA07	ZA071971	Scotocerca inq 255 013	M	1	B	P	Bons
ZA07	ZA071971	Scotocerca inqwietus saharae 255 014	F	1	B	P	Bons
ZA07	ZA071971	Regulus ignicapillus 2029	M	1	M	P	
ZA07	ZA071971	Regulus ignicapillus 222 012	M	1	B	P	Alluaud
ZA07	ZA071971	Regulus ignicapillus 234 018	M	1	B	P	Borrey
ZA07	ZA071971	Regulus ignicapillus 261 052	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Muscicapa hyppoleuca 223 022	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Muscicapa hyppoleuca 236 019	F	1	TB	P	Bremond
ZA07	ZA071971	Muscicapa hyppoleuca 261 010	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 224 053	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 224 052	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 239 002		1	B	P	Brettes
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 239 003	M	1	B	P	Brettes
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 261 045	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 261 046	F	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA071971	Muscicapa striata 255 015		1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 223 044		1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula atlas 223 045	M	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 226 052	F	1	B	P	Nemeth
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 237 031	M	1	B	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 273 015		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 273 017		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 273 016		1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 275 009	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 275 010	M	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Erithacus rubecula rebu 277 003	F	1	B	P	Thévenot
ZA07	ZA072072	Phoenicurus phoenicurus 251 042	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA072072	Phoenicurus phoenicurus 253 009	M	1	B	P	Sirven lég

ZA07	ZA072072	Phoenicurus phoenicurus 261 041	M	1	B	P	Abbé de Naurois
ZA07	ZA072072	Phoenicurus phoenicurus 261 054	M	1	B	P	Kalfleiche
ZA07	ZA072072	Phoenicurus phoenicurus 200 017	M	1	B	P	Thévenot (dét)
ZA07	ZA072072	Phoenicurus moussieri 222 027	M	1	B	P	Alluud
ZA07	ZA072072	Phoenicurus moussieri 224 120	F	1	B	P	Lynes
ZA07	ZA072072	Phoenicurus moussieri 224 121	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA072072	Phoenicurus moussieri 225 054	M	1	TB	P	Lynes
ZA07	ZA072072	Phoenicurus moussieri 276 013	F	1	B	P	M-Thévenot
ZA07	ZA072072	Phoenicurus ochruros 235 054	M	1	TB	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Phoenicurus ochruros 235 055	F	1	TB	P	Lepiney
ZA07	ZA072072	Phoenicurus ochruros 236 059	F	1	B	P	Bernaumat
ZA07	ZA072072	Phoenicurus ochruros 236 060	M	1	TB	P	Bernaumat
ZA07	ZA072072	Phoenicurus ochruros 238 049	F	1	B	P	Lepiney-Perès