

Algarve

12-19 Septembre 2021



Apartado 41
8501-903 Mexilhoeira Grande
(+351) 282 968 380
info@arochalife.com
www.arochalife.com



Participants: Linda Adenis-Lamarre (semaine complète), Vanessa Goemaere (Sagres), Eve Sherples (Lagoa dos Salgados)

Leader: Guillaume Réthoré

Dimanche 12 septembre - Arrivée

Pour cette première journée de semaine d'observation, je suis allé chercher Linda à l'aéroport sous un ciel bleu avec quelques nuages (annonciateurs de la pluie des jours suivants) et un temps assez chaud. Comme le vol a été retardé, il n'a pas été possible de s'arrêter en chemin pour observer mais nous avons vu quelques Ibis falcinelles (*Plegadis falcinellus*) depuis l'autoroute.

Arrivés à Quinta da Rocha, nous avons pris une route plus "touristique" afin de voir quelques oiseaux. Nous avons pu ainsi déjà ajouter Flamant rose (*Phoenicopterus roseus*), Héron cendré (*Ardea cinerea*), Aigrette garzette (*Egretta garzetta*), Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*) et Hirondelle rustique (*Hirundo rustica*) à notre liste. Linda a même trouvé une Chevêche d'Athéna (*Athene noctua*) posée sur un piquet de clôture qui s'est bien laissée observer.

Arrivés à Cruzinha (le lieu d'hébergement pour la semaine), il était déjà temps de se mettre à table pour un délicieux dîner.

Lundi 13 septembre - Sagres

Le ciel était gris ce lundi matin mais les prévisions de pluie seulement pour la fin d'après-midi donc nous avons quand-même décidé d'aller à Sagres. La péninsule de Sagres est un des hauts-lieux de l'observation des oiseaux en automne puisqu'il est possible d'observer de nombreux migrateurs : passereaux, rapaces et oiseaux marins. Vanessa se joint à nous pour la journée.

Nous partons de Cruzinha sous un ciel menaçant. Le voyage est calme et le premier rapace de la journée est observé posé sur un poteau le long de la route entre Vila do Bispo et Sagres : un Balbuzard pêcheur (*Pandion haliaetus*), le premier de la semaine.

Le premier arrêt est à Ponta da Atalaia, entre le port de Sagres et la forteresse. Un Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) chasse près du parking. Nous prenons un chemin le long d'une haie dans l'espoir de voir quelques passereaux migrateurs mais ne trouvons que des Moineaux domestiques (*Passer domesticus*). Un groupe d'Hirondelles rustiques passe en vol le long de la côte vers le sud et des Hirondelles rousselines (*Cecropis daurica*) au-dessus de nous. Peu d'oiseaux sont présents dans la haie mais nous faisons un arrêt dans une zone un peu plus abritée du vent. Le passage d'une promeneuse fait s'envoler un **Coucou gris** (*Cuculus canorus*) roux, l'oiseau étant un juvénile, qui se pose à découvert et se laisse bien observer. Vanessa découvre deux Etourneaux unicolores (*Sturnus unicolor*) et un Merle noir (*Turdus merula*) posés sur un arbuste. Alors que nous regardons ces oiseaux, un Gobemouche gris (*Muscicapa striata*) et une Fauvette grisette (*Curruca communis*) apparaissent



sur le même arbuste. Plus près de nous, un Pouillot fitis vole de buisson en buisson. Nous marchons le long de la côte en direction du marqueur géodésique. En chemin, Vanessa trouve deux Traquets motteux (*Oenanthe oenanthe*). Arrivés sur une plateforme d'observation, nous regardons en mer mais peu d'oiseaux sont visibles. Quelques Goélands bruns (*Larus fuscus*) et leucophées (*Larus michahellis*) et Fous de Bassan (*Morus bassanus*) passent le long de la côte plus ou moins près. En même temps, deux Martinets pâles (*Apus pallidus*) volent assez hauts au-dessus de nous. Les nuages au-dessus du cap St Vincent sont très sombres, quelques gouttes commencent à tomber et le tonnerre se fait entendre au loin nous décidons donc de retourner calmement à la voiture.

Nous faisons un arrêt dans un magasin de céramiques sur le chemin du cap. Deux Milans noirs (*Milvus migrans*) volent bas le long de la route menant au point le plus au sud-ouest de l'Europe. Nous commençons par jeter un œil en mer côté sud.



Quelques Fous de Bassan passent en vol, ainsi que quelques Puffins cendrés (*Calonectris borealis*). Nous avons aussi observé un radeau d'environ 115 de ces oiseaux, assez loin. Plus près de nous, Vanessa a trouvé un Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*) sur la falaise. Nous entrons dans l'enceinte du phare et observons en mer du côté nord. Plusieurs Fous de Bassan, dont certains adultes, passent assez près avec des Puffins cendrés. Un Busard cendré (*Circus pygargus*) juvénile apparaît au-dessus de la mer, observation assez

surprenante ! De nombreuses Sternes caugeks (*Thalasseus sandvicensis*) volent avec les Fous de Bassan et un Goéland d'Audouin (*Ichthyiaetus audouinii*) passe près du cap.

Comme le temps paraît moins menaçant, nous nous dirigeons vers le « Pinhal da ceramica » (petite pinède près du magasin de céramiques). En arrivant, nous entendons une Fauvette mélanocéphale (*Curruca melanocephala*) et un Gobemouche noir (*Ficedula hypoleuca*), mais ils ne se laissent pas voir. Nous entrons dans la pinède et un passereau se pose dans un pin près de nous : un Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*). Nous marchons le long de la pinède et observons plusieurs Gobemouches noirs et gris. Nous arrivons sur une zone délimitée par une clôture. Un coup de jumelles révèle la présence d'une Pie-grièche à tête rousse (*Lanius senator*) juvénile posée. Linda trouve un Gobemouche gris qui utilise aussi la clôture comme poste de chasse. Pendant que nous l'observons un Rougequeue à front blanc (*Phoenicurus phoenicurus*) apparaît et se pose brièvement avant de disparaître dans la végétation. Nous marchons le long de la clôture mais comme peu d'oiseaux sont visibles, nous rebroussons chemin. Un Faucon pèlerin

(*Falco peregrinus*) passe en vol alors que nous quittons la pinède et une Huppe fasciée (*Upupa epops*) passe au-dessus de la route.

Nous nous dirigeons ensuite vers Cabranosa, le meilleur site pour observer la migration des rapaces au Portugal. Nous nous engageons sur un chemin en terre et observons un Faucon crécerelle posé sur un pylône. Un Gobemouche gris est posé sur un buisson. Nous stationnons le long de la haie de pins. Quelques Pouillots fitis se nourrissent dans les pins du côté protégé du vent. Nous mangeons notre pique-nique à l'abri de la haie.

Nous ne pouvons pas quitter nos jumelles pendant le déjeuner puisqu'un Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*) mâle adulte passe devant nous. Ensuite, sept Milans noirs apparaissent au-dessus de nous, puis disparaissent avant de se montrer de nouveau et ils sont douze cette fois-ci. Trois autres rapaces sont visibles au loin, des Bondrées apivores (*Pernis apivorus*).

Comme le temps s'est amélioré et que l'activité des rapaces est calme, nous décidons d'aller à pied à Cabranosa du côté abrité du vent. Nous observons deux Pouillots fitis, puis deux rapaces apparaissent : un Faucon crécerelle et un Busard cendré juvénile, peut-être celui observé au cap St Vincent. Quand nous arrivons au bout de la haie, trois Bec-croisés des sapins (*Loxia curvirostra*) passent au-dessus de nous et disparaissent dans la pinède. Une Pie-grièche à tête rousse posée sur une branche fond sur le sol pour attraper une proie avant de retourner sur son

perchoir. Plusieurs Cochevis de Thékla (*Galerida theklae*) se nourrissent au sol. Un **Gobemouche gris** se pose à quelques mètres de nous et se laisse observer. Un peu plus loin, nous observons trois Tarier des prés (*Saxicola rubetra*) dans la végétation basse. Un Fauvette grisette se laisse bien observer et plusieurs Cochevis de Thékla chantent en vol. Le Busard des roseaux réapparaît, puis une Bondrée apivore de forme intermédiaire passe au-dessus de nous, suivie d'une claire et enfin une sombre avant que ces trois oiseaux ne



prennent une ascendance ensemble. Alors que nous arrivons au lieu de suivi de la migration, deux Gobemouches, un noir et un gris sont vus posés sur le même arbre mort, ce qui permet une bonne comparaison entre ces deux espèces.

Je vais aux nouvelles avec les « spotteurs ». Pendant ce temps, Vanessa a fait quelques clichés d'un Hypolaïs polyglotte (*Hippolais polyglotta*) qui se montrera de nouveau. Nous explorons la zone sans rien voir de nouveau. Une grande partie est envahie par des Morelles de Linné (*Solanum linnaeanum*). Alors que nous nous approchons d'une mare artificielle, un Pipit des arbres (*Anthus trivialis*) passe en vol. Quelques oiseaux sont autour du point d'eau artificiel : plusieurs Linottes mélodieuses (*Linaria cannabina*), un Cochevis de Thékla et un Hypolaïs polyglotte. Les Milans noirs, repassent au-dessus de nous, assez bas et nous en comptons



seize maintenant ! Deux **Bec-croisés des sapins** arrivent en vol et se posent dans un pin mais hors de vue. Heureusement, la femelle réapparaît posée près de la mare et se joint à un mâle qui boit, nous permettant de faire une super observation de cette espèce peu commune en Algarve ! Nous retournons à la voiture et nous dirigeons vers Vale Santo.

Nous faisons un arrêt près d'une ferme mais à part quelques Hérons garde-boeufs (*Bubulcus ibis*) et Alouettes des champs (*Alauda arvensis*), aucun oiseau

n'est en vue. Nous continuons notre voyage sur un chemin en terre. De nombreux Pouillots fitis se nourrissent dans le fenouil le long de la route. Nous levons une Huppe fasciée en arrivant à Vila do Bispo.

Nous faisons un dernier arrêt à Boca do Rio pour tenter de voir le Monticole bleu (*Monticola solitarius*), sans succès. Cependant, nous voyons une Spatule blanche (*Platalea leucorodia*) et une Aigrette garzette posées le long d'une rivière se jetant dans la mer au niveau de la plage.

Nous rentrons par une route différente, plus touristique, passant par Burgau et Luz où nous voyons une autre Huppe fasciée. Nous faisons un court arrêt à Ria de Alvor pour observer des Flamants roses. En même temps, un Balbuzard pêcheur passe au-dessus de nous et une Echasse blanche (*Himantopus himantopus*) se nourrit non-loin de la voiture. Le temps se gâte quand nous arrivons à Cruzinha, il se met à pleuvoir. Perfect timing !

Il reste un peu de temps avant le dîner pour se relaxer et consulter la météo pour les prochains jours.

Mardi 14 septembre - Abicada

La prévision météo pour ce mardi n'est pas bonne. Nous décidons donc de ne rien faire le matin et de ne sortir que l'après-midi. Après le déjeuner, nous nous dirigeons vers Abicada.

Nous observons les premiers oiseaux dès en sortant de la voiture. Un Bécasseau variable (*Calidris alpina*) se nourrit le long d'une grande flaque près du parking. De nombreux Flamants roses sont aussi visibles sur la lagune principale. Nous nous dirigeons vers le barrage et observons de nouveau sur la lagune. Un Héron cendré est posé sur la digue et plusieurs Aigrettes garzettes se reposent sur des îles. Une Spatule blanche passe en vol près de nous, se pose le long de la digue, puis s'envole de nouveau pour se joindre à un autre individu. L'observation dans de bonnes conditions de ces oiseaux permet de voir les différences de plumage entre un adulte et un juvénile : bec noir à pointe jaune pour l'adulte, présence de noir au bout des rémiges primaires pour le juvénile. Au même moment, un Balbuzard pêcheur vole au-dessus de nous, une super observation ! De nombreux Foulques

macroules (*Fulica atra*) se nourrissent au bout de la lagune. Il est même possible de voir les foulques et un Chevalier aboyeur (*Tringa nebularia*) ensemble dans la longue-vue. Un grand groupe de Canards colverts (*Anas platyrhynchos*) apparaît au milieu des Flamants roses. Nous observons un autre rapace : un Busard des roseaux passe au-dessus de la lagune, il vole assez haut, peut-être un migrateur. Un groupe de **Cigognes blanches** (*Ciconia ciconia*) se laisse observer avec une très bonne lumière.



Nous quittons la digue pour marcher dans une zone plus sèche avec quelques arbustes. Une Huppe fasciée est posée au sommet d'un buisson et Linda découvre un Gobemouche noir. Nous jetons un œil à Mexilhoeira Grande depuis un point haut. Malheureusement, il ne sera pas possible d'aller aux ruines de la villa romaine d'Abicada puisque des vaches nous barrent le chemin et nous ne voulons prendre aucun risque. Nous rebroussons donc chemin. Peu avant de regagner la digue, nous observons un Tarier des prés posé sur une branche de fenouil chargée en escargots. Comme la marée baisse, plus de limicoles sont visibles sur la lagune, principalement des chevaliers gambettes (*Tringa totanus*) et aboyeurs. Nous en profitons aussi pour regarder de nouveau les Flamants roses et trouvons un Aigle botté (*Hieraaetus pennatus*) sombre assez loin. La plupart des Flamants ont les pattes dans l'eau mais nous parvenons quand même à lire une bague, l'oiseau a été bague en Espagne.

Sur le chemin du retour vers Cruzinha, nous nous arrêtons à la station de pompage de Montes de Alvor, mais ne trouvons rien de nouveau pour la journée. De retour à Cruzinha, je découvre que le Balbuzard observé dans l'après-midi est porteur d'une bague noire. Le code est malheureusement illisible mais il s'agit sans doute d'un individu allemand. Nous terminons la journée avec une boisson chaude et une part de l'excellent « cinnamon bun » confectionné par Jasper.

Mercredi 15 septembre - Monchique

Monchique nous a offert des paysages et habitats différents de ce que nous avons pu voir les jours précédents et des oiseaux différents aussi. Nous partons vers 10h00 et la journée s'annonce belle, direction : Foia (le point culminant de l'Algarve, 902 m). En chemin, et peu avant de traverser la ville de Monchique, nous pouvons voir le long de la route de nombreux Chêne liège (*Quercus suber*) dont certains ont eu leur écorce retirée il y a peu puisqu'ils ont encore une teinte beige.

Arrivés à Foia, le temps est un peu frais. Nous faisons un arrêt sur un belvédère d'où le temps dégagé nous permet de voir une grande partie de la côte. Une Mésange charbonnière (*Parus major*) se pose sur un fil de téléphone près de nous. Nous marchons quelques mètres sur une route, un Traquet motteux est posé sur une borne et un Tarier pâtre (*Saxicola rubicola*) sur un câble juste à côté. Nous

prenons un chemin allant entre des antennes. Un Pouillot fitis se déplace dans la végétation le long du chemin et un Monticole bleu posé sur une antenne se laisse bien observer. Plusieurs rapaces attirent notre attention : un groupe de quatre Faucons crécerelles attaque un Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*) juvénile. Un peu plus loin, un mâle de Tariier pâtre trouvé par Linda se laisse observer et une Faucon crécerelle est posé sur un rocher. Nous réalisons une super observation de Bruant fou avec un individu posé sur un câble près de nous.

Nous empruntons un autre chemin et voyons de nombreux Tariiers pâtres, certains très proches. Deux Hirondelles rousselines volent au-dessus de nous et une Faucon crécerelle chasse non-loin. Nous entendons un Troglodyte mignon (*Troglodytes troglodytes*) et des Fauvettes mélanocéphales mais ils ne se laissent pas voir, au contraire d'une Fauvette pitchou (*Curruca undata*) qui se déplace de buisson en buisson. Nous retournons vers la voiture et voyons de nouveau le Traquet motteux et le Tariier pâtre posés presque côte à côte, ce qui permet de bien les comparer. Le Traquet motteux est plus gros et de teinte plus claire que le Tariier pâtre qui a une tête noire et un collier blanc. Le Traquet motteux a aussi le croupion blanc, bien visible en vol. Comme nous avons du temps, Linda en profite pour aller voir une démonstration d'artisanat local.

Nous nous dirigeons vers un point plus bas et voyons un Gobemouche noir le long de la route. Alors que nous sortons de la voiture, une Buse variable (*Buteo buteo*) s'envole avant de se poser sur un poteau. Nous explorons une zone ouverte à côté d'un petit bois. Un Gobemouche gris est posé sur un fil et un groupe de Chardonnerets élégants (*Carduelis carduelis*) se nourrit dans des chardons. Linda découvre de nombreuses Chrysomèles du romarin (*Chrysolina americana*) et nous entendons une Fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*) s'exercer au chant. Comme tout est très tranquille, nous décidons de descendre sur Caldas de Monchique pour déjeuner.

Nous observons deux rapaces en arrivant à Monchique : des Circaètes Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*). Nous mangeons notre pique-nique à l'ombre de grands arbres et faisons un petit tour de Caldas de Monchique après le déjeuner et prenons une boisson chaude dans le café du village. Le temps commence à se gâter sur le chemin du retour puisqu'il a commencé à pleuvoir. Nous faisons un dernier arrêt sur le chemin du retour mais peu d'oiseaux sont présents : quelques Pies-bleues ibériques (*Cyanopica cooki*), Etourneaux unicolores et une Bondrée qui fait son apparition, en vol vers le sud.

Jeudi 16 septembre - Matinée à Cruzinha et Lagoa dos Salgados

Comme le jeudi matin est la matinée de visites à Cruzinha, Linda a pu profiter des activités proposées : identification de papillons de nuit et démonstration de baguage. Un certain nombre d'oiseaux a été capturé dont plusieurs migrateurs : Gobemouche noir, Rougequeue à front blanc et Rossignol philomèle (*Luscinia megarhynchos*). Des espèces résidentes ont aussi été capturées : Fauvette mélanocéphale et Merle noir. D'autres ont constitué une agréable surprise : Martin-pêcheur d'Europe, Orites à longue queue (*Aegithalos caudatus*) et Engoulevent à

collier roux (*Caprimulgus ruficollis*). Les activités se sont terminées vers 13h00 et nous avons déjeuné au centre.

Après un autre excellent déjeuner, nous sommes allés sur un très bon site pour l'observation des oiseaux : Lagoa dos Salgados. Bien qu'il s'agisse d'une lagune côtière et d'une des seules zones humides d'eau douce en Algarve, ce site n'est toujours pas protégé et soumis à des pressions immobilières. Eve se joint à nous pour cette sortie.

En arrivant à la lagune, nous avons pu voir que la partie sud était presque à sec, ce qui en septembre est favorable à l'observation de limicoles. Nous nous garons à la plage et allons vers l'observatoire. Nous voyons plusieurs Bergeronnettes printanières (*Motacilla flava*) en chemin, des juvéniles, gris et des adultes, jaunes. Une des rares zones en eau devant l'observatoire concentre les oiseaux et permet de supers observations. Des

Ibis falcinelles, Spatules blanches, Cigognes blanches, un Héron cendré et des Grèbes castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) se nourrissent ensemble, en compagnie de Foulques macroules. Plusieurs Spatules blanches sont baguées et viennent toutes des Pays-Bas. Plus près de nous, une Bergeronnette printanière se toilette dans une flaqué. Plusieurs Ibis falcinelles et un groupe de Canards chipeau



(*Mareca strepera*) passe en vol devant nous. Eve trouve un Canard souchet (*Spatula clypeata*) au milieu des canards colverts. Des Flamants roses se nourrissent sur la partie nord, en eau. De nombreux goélands se reposent sur les vasières, en compagnie de quelques limicoles qui se nourrissent dans les flaques : Chevaliers gambettes (dont un groupe de passe en vol devant nous), Pluviers grands-gravelots (*Charadrius hiaticula*), Echasse blanches et un Combattant varié (*Calidris pugnax*). Nous découvrons même une Sterne caugek posée à côté d'une Mouette rieuse (*Chroicocephalus ridibundus*). Comme les oiseaux devant l'observatoire s'éloignent petit à petit, nous décidons d'emprunter le ponton.

En chemin, nous observons deux Traquets motteux. Nous faisons un arrêt pour observer des Ibis falcinelles et Spatules blanches. Un des Ibis est porteur d'une bague espagnole. Des Echasses blanches se nourrissent au milieu des Chevaliers gambettes et Pluviers grands-gravelots. Une Talève sultane (*Porphyrio porphyrio*) sort d'un bouquet de roseaux, s'avance à découvert et se laisse observer avant de disparaître au milieu des roseaux. Un envol massif attire notre attention et nous cherchons la raison de tant de panique. Malheureusement, il ne s'agit pas d'un

rapace mais de deux personnes se promenant sur la digue devant l'observatoire. Nous détaillons les limicoles : Bécasseaux variables, sanderlings (*Calidris alba*), Tournepierrres à collier (*Arenaria interpres*) et Pluviers grands-gravelots. Nous découvrons un Bécasseau maubèche (*Calidris canutus*) qui s'alimente seul, sa taille plus importante que les autres espèces présentes aide à son identification. Un Héron cendré se tient immobile au bord de l'eau. Près de la queue de la lagune, un Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) se tient au milieu d'un groupe de Mouettes rieuses. Une autre Talève sultane nage derrière eux, son plumage bleu brillant au soleil. Arrivés à la queue de la lagune, nous pouvons voir l'ouverture vers la mer qui a permis de vider la partie sud de la lagune. De nombreux Foulques macroules se pressent au pied du pont où nous nous trouvons. Certains sortent de l'eau et nous pouvons admirer leurs pattes aux pieds démesurés. Deux Talèves sultanes se nourrissent dans les roseaux le long de la rivière. Nous jetons un œil au large, en quête de Fous de Bassan mais sans réussite.

Nous rebroussons chemin et faisons un arrêt pour observer 2 Spatules blanches. Plus de 20 Bergeronnettes printanières sont aussi présentes. Nous découvrons même une Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*) dont le plumage brun se confond avec la couleur de la vasière. Nous arrivons à la voiture sans avoir rien vu de nouveau. Un groupe de moutons de race algarvienne arrive sur le parking juste avant notre départ.

Vendredi 17 septembre – Dunes d'Alvor et Alcalar

Le plan de ce vendredi a changé et nous allons aux dunes d'Alvor le matin. Le temps est beau et il fait chaud. Nous nous garons près de la plage et alors que nous nous engageons sur le ponton, deux Sternes caugeks nous survolent. Un peu plus



loin, des passereaux migrateurs se nourrissent dans deux eucalyptus (les seuls arbres de la zone) : deux Pouillots fitis et une Rousserolle effarvate (*Acrocephalus scirpaceus*) qui n'est qu'entraperçue mais bien entendue. Un autre migrateur est trouvé, cette fois au sol, un Traquet motteux. Nous faisons un arrêt sur une zone d'où l'estuaire de Ria de Alvor est bien visible. La marée est montante. Un groupe de Goélands se repose sur un banc de sable et une Aigrette garzette pêche.

Linda trouve trois rapaces en vol, malheureusement un peu loin : trois Balbuzards pêcheurs ! Nous jetons de nouveau un œil à l'estuaire depuis un endroit différent et découvrons deux Cigognes noires (*Ciconia nigra*) allant vers l'ouest ; une observation intéressante mais un peu lointaine. Alors que nous regardons les oiseaux sur les bancs de sable, ils s'envolent. Le passage d'un Balbuzard qui essaie

d'attraper un poisson explique cette panique chez les goélands. Ce Balbuzard fera plusieurs tentatives infructueuses avant de s'éloigner. A l'entrée de la plage, un Cochevis huppé et un deux Traquets motteux sont observés.

Nous rentrons en longeant la plage, l'occasion pour Linda mettre les pieds dans l'eau. Nous regardons au large mais ne voyons qu'un Fou de Bassan lointain. Nous rejoignons le ponton et revenons en longeant la ria. Une Cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*) posée dans la végétation se laisse observer. Quelques Mouettes mélanocéphales (*Ichthyaetus melanocephalus*) et goélands sont posés sur l'eau. Un Héron cendré et un Pluvier argenté (*Pluvialis squatarola*) en plumage nuptial presque complet sont posés sur la rive. Un peu plus loin, plusieurs Moineaux domestiques sont posés sur la rambarde du ponton.

Nous revenons à la voiture et à Cruzinha où nous trouvons un coin à l'ombre pour déjeuner. Nous en profitons pour revoir la liste des espèces observées les derniers jours.

Après le déjeuner, nous nous dirigeons vers les ruines d'Alcalar, près de Mexilhoeira Grande. Cette nécropole datée de 3000 ans avant J.C. est classée monument national. Comme les ruines sont en extérieur, nous emmenons nos jumelles mais peu d'oiseaux sont en vue.

Sur le chemin du retour, je laisse Linda à l'estuaire pour une baignade. Nous nous retrouvons vers 19h pour dîner à Mexilhoeira Grande.

Samedi 18 septembre - Silves et Sitio das Fontes

Une autre belle journée s'annonce pour ce samedi. Nous nous dirigeons d'abord vers Estombar et le « Sitio das Fontes » où nous laissons la voiture. Nous allons ensuite à pied sur une zone de rizières (les rizières de Nossa Senhora do Rosario). Nous observons un Geai des chênes (*Garrulus glandarius*) en chemin. En arrivant aux rizières, nous voyons un oiseau planant au loin. Comme il a un ventre blanc, nous pensons à une Cigogne blanche mais il s'agit en fait d'un Balbuzard pêcheur, un de plus pour la semaine ! Deux Euplectes vorabés (*Euplectes afer*) passent en vol devant nous et disparaissent dans la rizière. Le plumage jaune du mâle est bien visible. Cette espèce exotique s'est échappée de cage et vit maintenant dans certaines zones de rizières. Nous empruntons un chemin passant entre les champs de riz. Nous levons un Chevalier cul-blanc (*Tringa ochropus*) en passant près d'un canal. Le croupion blanc de l'espèce (qui lui a valu son nom) est bien visible en vol. Plus loin, deux Astrilds ondulés (*Estrilda astrild*), une autre espèce exotique s'envolent de la rizière. Cette espèce s'est



échappée de captivité dans les années 60 dans une localité du centre du Portugal et a depuis conquis le pays. Un Busard des roseaux juvénile apparaît au-dessus de nous, venu d'on ne sait où. Il gagne en hauteur et disparaît. Linda trouve une Ecrevisse de Louisiane (*Procambarus clarkii*). Cette espèce exotique pose certains problèmes aux écrevisses locales mais est en même temps une source importante de nourriture pour de nombreux animaux comme les loutres, hérons, cigognes et spatules. Nous observons un autre rapace : une Buse variable en vol au-dessus de la rizière et qui va se poser dans un arbre. Nous marchons le long de la digue. Un passereau se pose dans un arbuste près de nous : une Gorgebleue à miroir (*Luscinia svecica*), sans doute une des premières à arriver en Algarve. Malheureusement, cet oiseau ne reste pas assez longtemps pour une bonne observation. Le chemin repasse entre des champs de riz.



Un groupe de Cigognes blanches accompagnées de trois Hérons cendrés sont posés au milieu du riz, dans une zone plus ouverte. Nous découvrons quatre Spatules blanches et une Talève sultane avec ces oiseaux. Quelques **Ibis falcinelles** sont posés un peu plus loin et un groupe d'environ quarante oiseaux vient se joindre à eux. Après quelques minutes, la plupart de ces oiseaux s'envolent et les Ibis se reposent sur la zone occupée par les cigognes. Nous regagnons le chemin principal après être passé

près d'une ruine et retournons à la voiture. Avant de partir, nous faisons une visite rapide de la zone plus touristique du « Sitio das Fontes ».

Nous nous dirigeons ensuite vers Silves où nous visitons le musée d'archéologie. Des pièces allant de la préhistoire à la fin du moyen-âge sont visibles dans ce musée construit autour d'un puits-citerne, structure presque unique au monde puisqu'il n'en existe qu'un autre au Caire. Nous terminons la visite sur les remparts de médina d'où sont visibles plusieurs couples de Cigognes blanches. Nous faisons un petit détour par les rues de Silves pour revenir à la voiture.

Nous allons ensuite à Vale Fuzeiro où se situe un point d'observation sur le centre de reproduction du Lynx pardelle (*Lynx pardinus*). Nous déjeunons à l'ombre de pins sous l'œil d'un Gobemouche noir. Malheureusement, une partie de la zone a brûlé lors des incendies de 2018 et le point d'observation n'existe plus. Nous regardons quand même le centre de reproduction mais aucun animal n'est en vue. La zone paraît aussi intéressante pour l'observation des rapaces mais aucun n'est en vue. Nous revenons à Cruzinha après un arrêt shopping.

Dimanche 19 septembre - Ludo

Pour cette dernière sortie, la journée s'annonce belle et chaude. Nous allons explorer la zone humide située derrière l'aéroport de Faro.

Nous commençons par une zone de salines et faisons un arrêt devant le premier tanque puisque de nombreux oiseaux sont visibles : Flamants roses, Echasses blanches et Avocettes élégantes (*Recurvirostra avosetta*). Linda découvre un Chevalier guignette (*Actitis hypoleucos*) et le long d'une digue, plusieurs espèces de limicoles sont visibles ensemble dans la longue-vue : une Echasse blanche, un Combattant varié et plusieurs Barges à queue noire (*Limosa limosa*). Nous poursuivons le long des salines et observons d'autres Flamants.

Nous laissons la voiture près d'un tas de sel et continuons à pied. Peu d'oiseaux sont présents dans les premières salines. Nous observons un Balbuzard pêcheur un peu distant et un groupe de Grands Cormorans. Dans la dernière lagune avant le golf, des Canards souchets se nourrissent avec les Flamants. Le Balbuzard pêcheur réapparaît et crée la panique, provoquant un envol massif de canards principalement. Nous empruntons un chemin ombragé et nous approchons d'une autre pièce d'eau où il est possible de voir les oiseaux d'assez près. De nombreuses Spatules blanches, dont plusieurs oiseaux bagués (un portugais et un français) se reposent. Quelques Flamants roses se tiennent dans l'eau avec des Foulques macroules. Sur la berge, des Canards souchets se reposent avec des Barges à queue noire. Un Flamant se déplace sur la digue au milieu des Spatules. Un Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*) passe rapidement en vol devant nous.



Nous cheminons le long du golf. Malheureusement peu d'oiseaux sont présents puisque le golf est parcouru par plusieurs joueurs. Nous passons devant les ruines d'une villa romaine. Nous arrivons à la lagune munie d'un observatoire. Peu d'oiseaux sont visibles mais deux tortues prennent le soleil : une Emyde lépreuse (*Mauremys leprosa*), espèce autochtone, et une Tortue de Floride (*Trachemys scripta*), espèce exotique. Depuis l'observatoire, la vue sur la lagune est plus dégagée. Une Sterne naine (*Sternula albifrons*) pêche au loin et plusieurs Grèbes castagneux plongent devant nous. Linda trouve un Ibis falcinelle sur le green. Quatre Fuligule milouins (*Aythya ferina*) nagent au milieu de la lagune, ils s'envolent et passent devant l'observatoire avant de se reposer. Un groupe de Cigognes blanches traverse aussi la lagune en vol. Une Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*) chante dans la végétation au pied de l'observatoire. Un Tisserin à tête noire (*Ploceus*

melanocephalus) mâle, jaune avec la tête noire se laisse admirer. Il est posé près de deux autres tortues en bain de soleil. Le temps passe vite quand on observe les oiseaux. Il est déjà 12h20, donc nous poursuivons notre route.

Quatre Hérons garde-bœufs posés dans un pin mort en bordure de plan d'eau se laissent observer. Nous arrivons sur une zone de vasière où quelques limicoles sont présents : quatre Barges à queue noire, un Pluvier argenté et une Barge rousse (*Limosa lapponica*). Il est intéressant de voir les deux espèces de barge côte à côte pour comparer leur plumage et silhouette. Un Tournepierre se nourrit dans la végétation près de ces oiseaux. Nous cheminons sur la digue et faisons un arrêt près d'une flaque où deux pluviers sont présents : un Pluvier grand-gravelot et un Pluvier à collier interrompu (*Charadrius alexandrinus*). Nous avons pu observer les différences entre ces deux espèces : bec et pattes orange pour le Pluvier grand-gravelot, pattes et bec noirs pour le Pluvier à collier interrompu qui a aussi une silhouette plus élancée. Le chemin passe près de la plus importante lagune. Une Barge à queue noire se nourrit près de deux Echasses blanches et une Mouette rieuse. Quatre Grèbe huppés (*Podiceps cristatus*) se tiennent assez près et une Spatule blanche se nourrit le long de la rive.

Nous retraversons une zone de salines où de nombreux Flamants roses se nourrissent. Nous observons même une Tarente de Maurétanie (*Tarentola mauretanicus*) sur le mur d'un puits. Nous jetons un œil à groupe de limicoles avant d'arriver à la voiture : Pluviers grands-gravelots, Pluviers à collier interrompu, Bécasseaux variables et sanderlings.

Nous déjeunons à l'ombre et repartons ensuite. Nous repassons devant les premières salines où un grand groupe de Flamants roses se nourrit près du chemin en compagnie d'Echasses blanches et Avocettes élégantes. J'en profite pour lire quelques bagues, toutes espagnoles. Nous revenons à Cruzinha et ainsi s'achève la première semaine d'observation d'oiseau presque exclusivement en français.

Liste des espèces

- Canard souchet (*Spatula clypeata*) : vu à Lagoa dos Salgados et Ludo (26).
- Canard chipeau (*Mareca strepera*) : vu à Lagoa dos Salgados.
- Canard colvert (*Anas platyrhynchos*) : vu à Abicada, Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*) : vue à Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Fuligule milouin (*Aythya ferina*) : 4 à Ludo.
- Engoulevent à collier roux (*Caprimulgus ruficollis*) : 1 à Cruzinha (bagueage)
- Martinet noir (*Apus apus*) : 1 au cap St Vincent.
- Martinet pâle (*Apus pallidus*) : 2 à Sagres (Ponta da Atalaia).
- Coucou gris (*Cuculus canorus*) : 1 à Sagres (Ponta da Atalaia).
- Pigeon biset (*Columba livia*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, cap St Vincent, Cabranosa).
- Pigeon ramier (*Columba palumbus*) : 5 à Ludo.
- Tourterelle des bois (*Streptopelia turtur*) : 2 à Sagres (Ponta da Atalaia).
- Tourterelle turque (*Streptopelia decaocto*) : vue à Sagres (pinhal da ceramica) et Abicada.
- Gallinule poule-d'eau (*Gallinula chloropus*) : vue à Lagoa dos Salgados et aux rizières de Nossa Senhora do Rosario et Ludo.
- Foulque macroule (*Fulica atra*) : vue à Abicada (30), Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Talève sultane (*Porphyrio porphyrio*) : 4 à Lagoa dos Salgados et 1 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) : vu à Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*) : vu à Ludo.
- Flamant rose (*Phoenicopterus roseus*) : vu à Ria de Alvor, Abicada (72), Lagoa dos Salgados (44), et Ludo (342).



- Echasse blanche (*Himantopus himantopus*) : vue à Ria de Alvor, Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Avocette élégante (*Recurvirostra avosetta*) : vue à Ludo.

- Pluvier argenté (*Pluvialis squatarola*) : vu à Abicada, aux dunes d'Alvor et Ludo.
- Pluvier grand-gravelot (*Charadrius hiaticula*) : vu à Lagoa dos Salgados, aux dunes d'Alvor et à Ludo.
- Pluvier à collier interrompu (*Charadrius alexandrinus*) : vu à Ludo.
- Courlis corlieu (*Numenius phaeopus*) : vu à Abicada et Lagoa dos Salgados (2).
- Barge rousse (*Limosa lapponica*) : 1 à Ludo.
- Barge à queue noire (*Limosa limosa*) : vue à Ludo.
- Tournepierre à collier (*Arenaria interpres*) : vu à Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Bécasseau maubèche (*Calidris canutus*) : 1 à Lagoa dos Salgados.
- Combattant varié (*Calidris pugnax*) : 1 à Lagoa dos Salgados et 2 à Ludo.
- Bécasseau sanderling (*Calidris alba*) : vu à Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Bécasseau variable (*Calidris alpina*) : vu à Abicada (1), Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*) : 1 à Lagoa dos Salgados.



- Chevalier guignette (*Actitis hypoleucos*) : vu à Abicada, Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Chevalier cul-blanc (*Tringa ochropus*) : 2 à Lagoa dos Salgados et 1 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Chevalier gambette (*Tringa totanus*) : vu à Abicada et Lagoa dos Salgados.
- Chevalier aboyeur (*Tringa nebularia*) : vu à Abicada.
- Mouette rieuse (*Chroicocephalus ridibundus*) : vue à Abicada, Lagoa dos Salgados et Ludo.
- Goéland d'Audouin (*Ichthyaetus audouinii*) : 1 au cap St Vincent.
- Mouette mélanocéphale (*Ichthyaetus melanocephalus*) : vue aux dunes d'Alvor.
- Goéland leucophée (*Larus michahellis*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, Cap St Vincent), Lagoa dos Salgados, aux dunes d'Alvor, aux rizières de Nossa Senhora do Rosario et à Ludo.
- Goéland brun (*Larus fuscus*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, Cap St Vincent), Lagoa dos Salgados et aux dunes d'Alvor.

- Sterne caugek (*Thalasseus sandvicensis*) : environ 40 au cap St Vincent, 1 à Lagoa dos Salgados, 2 aux dunes d'Alvor et 1 à Ludo.
- Sterne naine (*Sternula albifrons*) : 1 à Ludo.
- Puffin cendré (*Calonectris borealis*) : 115 depuis le cap St Vincent.
- Cigogne noire (*Ciconia nigra*) : 2 depuis les dunes d'Alvor.
- Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*) : vue à Abicada, Lagoa dos Salgados, aux rizières de Nossa Senhora do Rosario (19), Silves et Ludo.
- Fou de Bassan (*Morus bassanus*) : vu depuis Sagres (Ponta da Atalaia, cap St Vincent) et Alvor.
- Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) : vu à Abicada (2), Lagoa dos Salgados et Ludo (11).
- Ibis falcinelle (*Plegadis falcinellus*) : vu depuis l'autoroute, à Abicada (1), Lagoa dos Salgados aux rizières de Nossa Senhora do Rosario (56) et Ludo.
- Spatule blanche (*Platalea leucorodia*): 1 à Boca do Rio, 16 à Lagoa dos Salgados, 4 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario et 34 à Ludo.
- Héron garde-boeufs (*Bubulcus ibis*): vu à Sagres (Vale Santo) et Ludo.
- Héron cendré (*Ardea cinerea*) : vu à Abicada, Lagoa dos Salgados, aux rizières de Nossa Senhora do Rosario (3) et Ludo.
- Aigrette garzette (*Egretta garzetta*) : vue à Boca do Rio, Abicada, Lagoa dos Salgados, aux rizières de Nossa Senhora do Rosario et Ludo.
- Balbuzard pêcheur (*Pandion haliaetus*) : 1 à Sagres, 1 à Ria de Alvor, 3 vus depuis les dunes d'Alvor, 1 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario et 1 à Ludo.



- Bondrée apivore (*Pernis apivorus*) : 3 à Cabranosa, 1 entre Monchique et Portimão.
- Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*) : 2 à Monchique.
- Aigle botté (*Hieraaetus pennatus*) : 1 sombre à Abicada.
- Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*) : 1 mâle adulte à Sagres (Cabranosa), 1 juvénile à Abicada, 1 entre Monchique et 1 juvénile aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*) : 1 à Foia.

- Busard cendré (*Circus pygargus*) : 1 juvénile au cap St Vincent et 1 juvénile à Cabranosa.
- Milan noir (*Milvus migrans*) : vu à Sagres (2 au cap St Vincent et 16 à Cabranosa).
- Buse variable (*Buteo buteo*) : 1 à Foia et 1 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Chevêche d'Athéna (*Athene noctua*) : 1 sur le chemin de Cruzinha.
- Huppe fasciée (*Upupa epops*) : vue à Sagres (2 à Ponta da Atalaia, 1 à Cabranosa), Vila do Bispo (1), Luz (1) et Abicada (1).
- Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*) : 1 à Cruzinha (baguage) et 1 à Ludo.
- Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) : 1 à Ponta da Atalaia, 1 à Cabranosa et 4 à Foia.
- Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*) : 1 à Sagres (Pinhal da cerâmica).
- Pie-grièche à tête rousse (*Lanius senator*) : 1 juvénile à Sagres (pinhal da ceramica).
- Geai des chênes (*Garrulus glandarius*) : 1 à Monchique (Foia) et 1 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Pie-bleue ibérique (*Cyanopica cooki*) : vue entre Monchique et Portimão, aux rizières de Nossa Senhora do Rosario et à Ludo.
- Pie bavarde (*Pica pica*) : vue à Lagoa dos Salgados (2).
- Mésange charbonnière (*Parus major*) : vue à Monchique (Foia).
- Alouette des champs (*Alauda arvensis*) : 3 à Vale Santo.
- Cochevis de Thékla (*Galerida theklae*) : vu à Cabranosa.
- Cochevis huppé (*Galerida cristata*) : vu à Abicada, Lagoa dos Salgados et aux dunes d'Alvor.
- Hirondelle rustique (*Hirundo rustica*) : vue sur le chemin de Cruzinha et à Sagres (Ponta da Atalaia).
- Hirondelle rousseline (*Cecropis daurica*) : vue à Sagres (Ponta da Atalaia) et Monchique (2 à Foia).
- Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*) : entendue à Ludo.
- Orite à longue queue (*Aegithalos caudatus*) : 2 à Cruzinha (baguage).
- Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*) : 1 à Sagres (pinhal da ceramica).
- Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*) : vu sur le chemin de Cruzinha, à Sagres (Ponta da Atalaia, Cabranosa), Abiacada, Monchique (Foia) et aux dunes d'Alvor.
- Rousserolle effarvate (*Acrocephalus scirpaceus*) : 1 aux dunes d'Alvor.
- Hypolaïs polyglotte (*Hippolais polyglotta*) : 2 à Sagres (Cabranosa).
- Cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*) : vue à Lagoa dos Salgados et aux dunes d'Alvor.
- Fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*) : entendue à Monchique (Foia).
- Fauvette mélanocéphale (*Curruca melanocephala*) : vue à Sagres (Ponta da Atalaia, pinhal da cerâmica, Cabranosa), Abicada, Monchique (Foia) et Cruzinha (baguage).
- Fauvette grisette (*Curruca communis*) : vue à Sagres (1 à Ponta da Atalaia, 1 à Cabranosa).
- Fauvette pitchou (*Curruca undata*) : vue à Foia.

- Troglodyte mignon (*Troglodytes troglodytes*) : entendu à Monchique (Foia).
- Etourneau unicolore (*Sturnus unicolor*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia) et entre Monchique et Portimão.
- Merle noir (*Turdus merula*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, Pinhal da cerâmica), Abicada, Caldas de Monchique et Cruzinha (bagueage).
- Gobemouche gris (*Muscicapa striata*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, pinhal da cerâmica, Cabranosa) et Monchique (1 à Foia).
- Rougegorge familier (*Erithacus rubecula*) : entendu à Monchique (Foia).
- Gorgebleue à miroir (*Luscinia svecica*) : 1 aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Rossignol philomèle (*Luscinia megarhynchos*) : 1 à Cruzinha (bagueage)
- Gobemouche noir (*Ficedula hypoleuca*) : vu à Sagres (pinhal da cerâmica, Cabranosa), Abicada (1), Monchique (1 à Foia), Cruzinha (bagueage) et Vale Fuzeiro (1).



- Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*) : 1 à Sagres (cap St Vincent).
- Rougequeue à front blanc (*Phoenicurus phoenicurus*) : 1 à Sagres (Pinhal da ceramica) et 1 à Cruzinha (bagueage).
- Monticole bleu (*Monticola solitarius*) : 1 à Foia.
- Tarier des prés (*Saxicola rubetra*) : 3 à Sagres (Cabranosa) et 1 à Abicada.
- Tarier pâtre (*Saxicola rubicola*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, Cabranosa) et aux dunes d'Alvor.
- Traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*) : vu à Sagres (3 à Ponta da Atalaia, 3 à Vale Santo), 2 à Lagoa dos Salgados et 3 aux dunes d'Alvor.
- Moineau domestique (*Passer domesticus*) : vu à Sagres (Ponta da Atalaia, pinhal da ceramica) et aux dunes d'Alvor.
- Tisserin à tête noire (*Ploceus melanocephalus*) : vu à Ludo.
- Euplecte vorabé (*Euplectes afer*) : vu aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Astrild ondulé (*Estrilda astrild*) : vu aux rizières de Nossa Senhora do Rosario.
- Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*) : vue à Sagres (3 à Ponta da Atalaia), Lagoa dos Salgados et aux dunes d'Alvor.
- Bergeronnette des ruisseaux (*Motacilla cinerea*) : 1 à Sagres (Ponta da Atalaia).

- Pipit des arbres (*Anthus trivialis*) : 1 à Sagres (Cabranosa).
- Verdier d'Europe (*Chloris chloris*) : vu à Sagres (Cabranosa).
- Linotte mélodieuse (*Linaria cannabina*) : vue à Sagres (Cabranosa) et Abicada.
- Bec-croisé des sapins (*Loxia curvirostra*) : vu à Sagres (Cabranosa).



- Chardonneret élégant (*Carduelis carduelis*) : vu à Monchique (Foia).
- Bruant fou (*Emberiza cia*) : vu à Monchique (Foia).

Photos © G.Réthoré, excepté pp 2, 5, 18, 19 © V.Goemaere

Noms des oiseaux selon Gill F, D Donsker & P Rasmussen (Eds). 2021. IOC World Bird List (v11.2).