

MONTENEGRO

17 août – 2 septembre 2011

Participants-photos :
Olivier Hameau – Guy Savornin

Rédaction :
Guy Savornin

guy.savornin@club-internet.fr

SOMMAIRE

<u>Itinéraire</u>	p.3
<u>Sites (cartes-espèces) et renseignements divers</u>	p.4 - 11
<u>Oiseaux</u>	p.12
<u>Mammifères</u>	p.21
<u>Herpéto-papillons...</u>	p.22
<u>Annexe 1-Ephéméride</u>	p.26
<u>Annexe 2-Avifaune du pays</u>	p.39



Cette destination doit beaucoup à la relative cherté des vols estivaux pour la Guyane, notre projet initial, qui nous a fait opter courant juin pour un périple européen.

Emoustillés par d'alléchants reportages sur les hautes terres monténégrines, qui présentaient l'argument décisif de nous être à tous deux inconnues, notre choix s'est porté en quelques jours sur cette république d'une ex-Yougoslavie dont je désirais depuis longtemps parcourir les routes.

Le parc national de Durmitor faisait office d'attraction majeure et de point de chute durable pour un séjour que nous souhaitions reposant et où nous n'entendions pas avaler sans discernement les kilomètres. Pour autant, aucun des sites ornithologiques majeurs ne semble nous avoir échappé (d'après les, certes, maigres indications disponibles sur la toile), sur ce territoire vaste comme l'Ile-de-France.

On déconseillera la pleine période estivale qui nous parut, ainsi qu'à quelques autochtones, déraisonnablement chaude, sauf à rester dans les hauteurs où elle perd de sa virulence pour offrir, sous un azur parfait, une lumière et des bleus immaculés.

Cette réserve faite, on recommanderait d'autant plus volontiers cette contrée et de rappeler au bon souvenir des monténégrins les atours de leur pays, que la frénésie immobilière qui court sur son littoral écrasé de soleil pourrait faire un sort, avant que l'Europe -qu'elle finira bien par rallier- et sa directive Habitats n'y mettent bon ordre, à quelques-uns de ses sites emblématiques.

Gageons donc que ces quelques pages vous convaincront d'aller pourchasser les oiseaux remarquables, les mammifères prestigieux ou les nombreux reptiles d'un pays dont nous sûmes apprécier la quiétude et les saisissants reliefs.

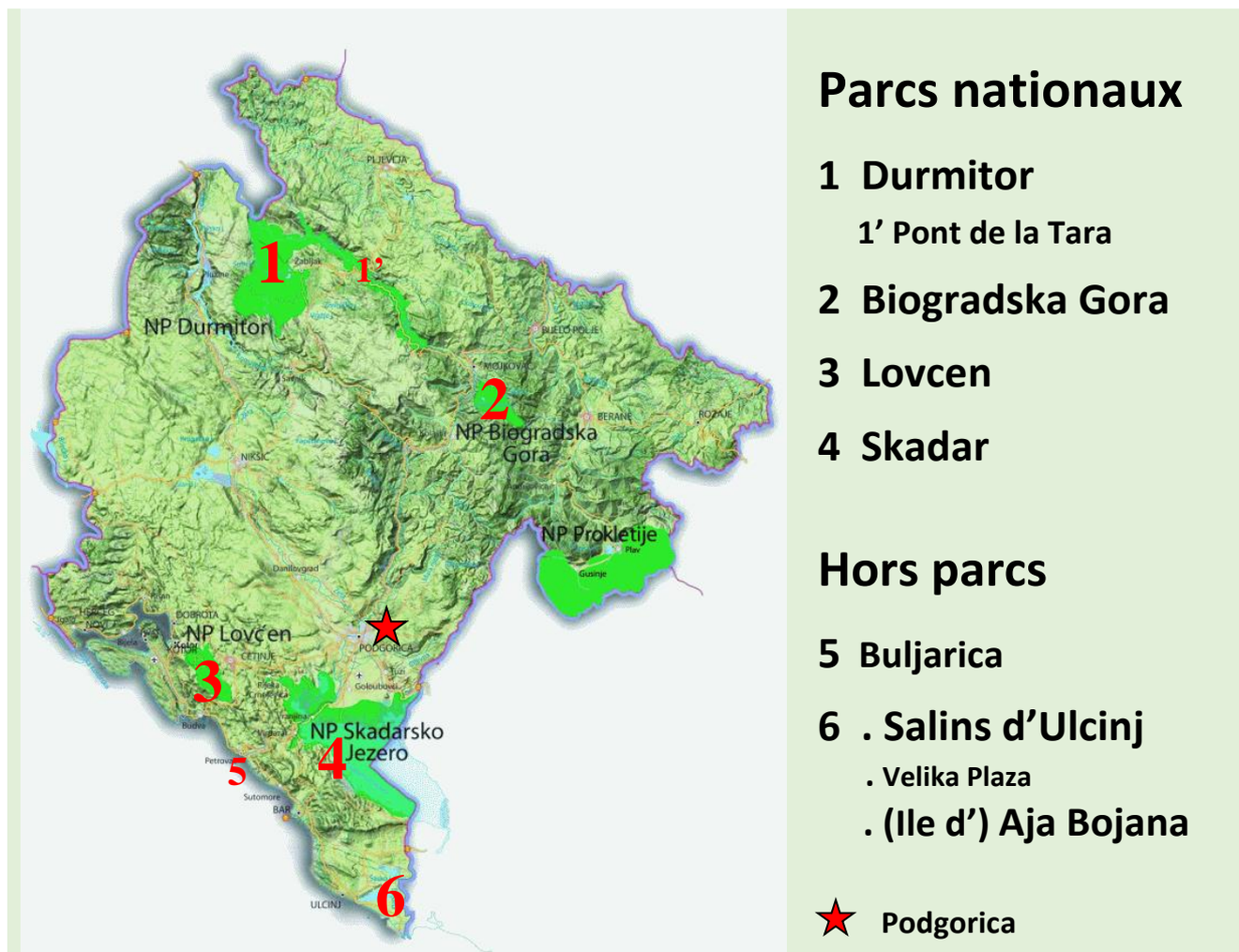


Salins d'Ulcinj

Je sais les naturalistes lecteurs de rapports de voyage, avides d'observations et de renseignements pratiques et généralement rétifs à une trop longue prose. Aussi ai-je relégué le long éphéméride en annexe 1 (p. 26).

- Mardi 16 août 2011. Paris-Vienne-Podgorica...
- Mercredi 17 août. **Buljarica – Velika Plaza – Ada Bojana.**
- Jeudi 18 août. **Ada Bojana.**
- Vendredi 19 août. Ada Bojana – **marais salants d'Ulcinj** - parc national de Biogradska Gora.
- Samedi 20 août. P.N. **Biogradska Gora.**
- Dimanche 21 août. P.N. **Biogradska Gora.**
- Lundi 22 août. P.N. Biogradska – pont de la Tara - Zabljak, parc national du **Durmitor.**
- Mardi 23 août. P.N. **Durmitor.**
- Mercredi 24 août. P.N. **Durmitor.**
- Jeudi 25 août. P.N. **Durmitor.**
- Vendredi 26 août. P.N. **Durmitor.**
- Samedi 27 août. P.N. Durmitor – parc national de **Lovcen.**
- Dimanche 28 août. P.N. **Lovcen.**
- Lundi 29 août. P.N. **Lovcen** – Buljarica.
- Mardi 30 août. **Buljarica** – (lac Skadar), route de Dupilo.
- Mercredi 31 août. Environs de **Dupilo** – camping (près de) Plavnica, **parc national de Skadar.**
- Jeudi 1^{er} septembre. P.N. du **lac Skadar.**
- Vendredi 2 septembre. P.N. du **lac Skadar.**
- Samedi 3 septembre. Podgorica-Vienne-Paris.

1350 km parcourus



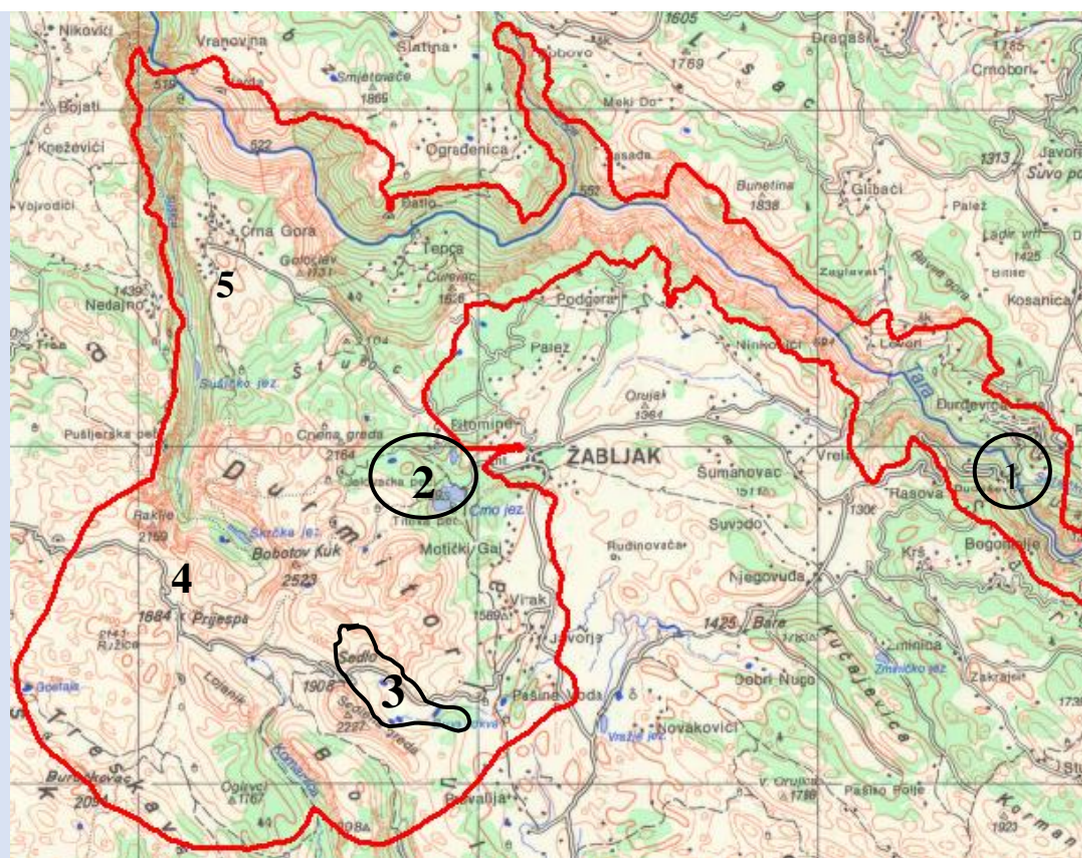
<http://www.nparkovi.me>

Sites avec espèces les plus remarquables –

Renseignements pratiques divers

[Sommaire](#)

Le choix des espèces accompagnant les cartes ci-après a été dicté par le critère premier d'une « rareté » diversement appréciée, étant entendu qu'il fait aussi naturellement honneur à des espèces montagnardes ou méditerranéennes, à l'occasion communes mais recherchées par les naturalistes (plus septentrionaux, ainsi que par des considérations plus résolument subjectives (tel l'attachement du rédacteur de ces lignes aux observations d'espèces qu'il contacte de loin en loin), qui en feront apparaître certaines (p.spioncelle-apollo-sonneur) et en omettront d'autres (chevêche-triton alpestre...).



1 DURMITOR

- 1 Pont de la Tara
- 2 Camping, lac Zminje (point bleu en haut à gauche)
- 3 Col de Sedlo et environs (lacs...)
- 4 Mare Pistet... balade lac Skrcko
- 5 Route-environs de Crna Gora - Ograde Kolibe ...

.Aigle royal *Aquila chrysaetos*
Golden Eagle (3-4)

.Pic tridactyle *Picoides tridactylus*
Three-toed Woodpecker (2 l. Zminje)

.Pic noir *Dryocopus martius*
Black Woodpecker (2-5)

.Cassenoix moucheté *Nucifraga caryocatactes*
Eurasian Nutcracker (5)

.Chocard à bec jaune *Pyrrhocorax graculus*
Yellow-billed Chough (3-4-5...)

<http://whc.unesco.org/fr/list/100/documents/>

.Hirondelle de rochers *Ptyonoprogne rupestris* Eurasian Crag-Martin (1) .Tichodrome échelette *Tichodroma muraria*
Wallcreeper (1) .Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* Collared Flycatcher .Monticole merle-de-roche *Monticola saxatilis* Rufous-tailed Rock-Thrush (3) .Merle à plastron *Turdus torquatus* Ring Ouzel (5) .Accenteur alpin *Prunella collaris* Alpine Accentor (3-4) .Pipit rousseline *Anthus campestris* Tawny Pipit (3) .Pipit spioncelle *Anthus spinoletta*
Water Pipit (3-4) .Niverolle alpine *Montifringilla nivallis* White-winged Snowfinch (3) .Bec-croisé des sapins *Loxia curvirostra* Red Crossbill (2-5...) ...

.Chamois *Rupicapra rupicapra* Chamois (3)

.Sonneur à ventre jaune *Bombina variegata* Yellow-bellied Toad (4)

.Vipère péliade *Vipera berus* Adder (3 et vers 5)

.Apollon *Parnassius apollon* Apollo (3-4) .Semi-Apollon / Mnemosyne *Parnassius mnemosyne* Clouded Apollo (4) ...

2 BIOGRADSKA

1 Maison du parc, « camping », lac...

2 Katun Dolovi

(obs. sans précisions : entre les 2 sites, à la marge...)

.Grand tétras *Tetrao urogallus* Eurasian Capercaillie (2 -plume, voir ci-dessous *)

.Circaète jean-le-blanc *Circaetus gallicus* Short-toed Eagle (2...)

.Faucon hobereau *Falco subbuteo* Eurasian Hobby (2)

.Pic noir *Dryocopus martius* Black Woodpecker

.Chocard à bec jaune *Pyrrhocorax graculus* Yellow-billed Chough (2)

.Cincle d'Europe *Cinclus cinclus* White-throated Dipper (1)

.Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* Collared Flycatcher (2)

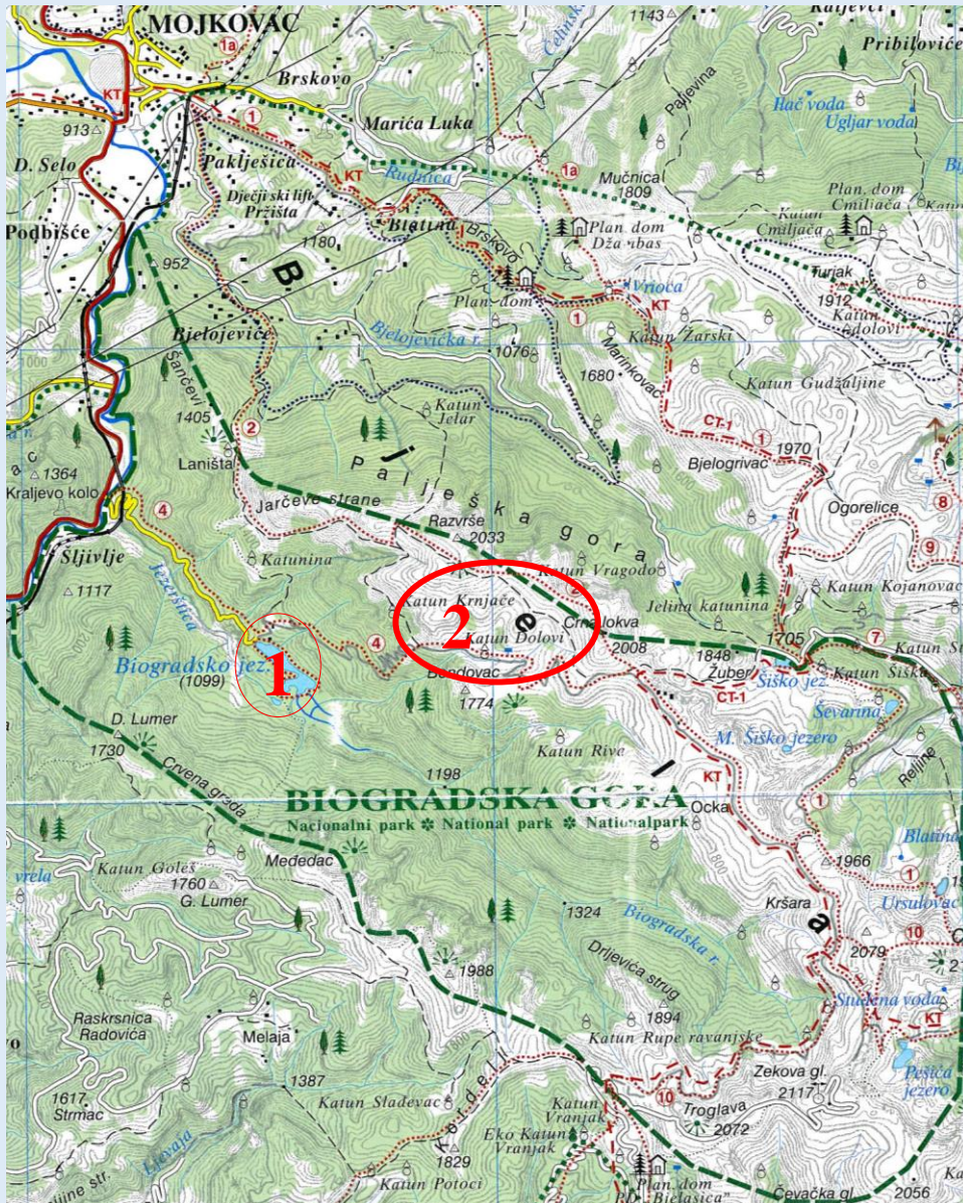
.Merle à plastron *Turdus torquatus* Ring Ouzel

.Pipit spioncelle *Anthus spinoletta* Water Pipit (2)

.Bec-croisé des sapins *Loxia curvirostra* Red Crossbill ...

.Loir gris *Glis glis* Edible Dormouse (1)

.Apollon *Parnassius apollon* Apollo (2)...



Katun Dolovi

* Un ravissant campement improvisé où, au terme de nos déambulations sur les versants délicats de ces montagnes cernées de bleu, nous nous délectons des produits de la ferme, avec le panorama qui ouvre ce rapport (p.1, 1^{ère} photo). Dans la frange boisée qui ceinture le site (à droite, de mémoire), trouvé cette large et intrigante plume (ci-contre), ramenée en France et ultérieurement identifiée ¹ comme une tectrice d'un **Grand tétras** -dont quelques données sur la toile laissent entendre qu'une chasse déraisonnable lui avait fait désertir le parc.

¹ Nos remerciements, pour l'identification, à : **Yves Kayser**, Tour du Valat - Le Sambuc 13200 Arles.

3 LOVCEN

Lac en **1** – maison du parc, campement...
en **2** – secteur de Lokve en **3**...

- Perdrix bartavelle *Alectoris graeca* Rock Partridge (**1**)
- Autour des palombes *Accipiter gentilis* Northern Goshawk (deux ind. dont un en **1**)
- Circaète jean-le-blanc *Circaetus gallicus* Short-toed Eagle
- Engoulevent d'Europe *Caprimulgus europaeus* Eurasian Nightjar (env. Krstac)
- Martinet à ventre blanc *Apus melba* Alpine Swift
- Torcol fourmilier *Jynx torquilla* Eurasian Wryneck (**3**)
- Pic syriaque *Dendrocops syriacus* Syrian Woodpecker
- Chocard à bec jaune *Pyrrhocorax graculus* Yellow-billed Chough
- Mésange lugubre *Poecile lugubris* Sombre Tit (près de Krstac)
- Hypolaïs ictérine *Hippolais icterina* Icterine Warbler (**2**)
- Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* Collared Flycatcher (**2**)

- Hypolaïs pâle *Hippolais pallida* Eastern Olivaceous Warbler
- Monticole merle-de-roche *Monticola saxatilis* Rufous-tailed Rock-Thrush (**3**)
- Pipit rousseline *Anthus campestris* Tawny Pipit (vers **3**)
- Bruant fou *Emberiza cia* Rock Bunting (**2, 3**) ...
- Loir gris *Glis glis* Edible Dormouse (**2**)
- Comma *Hesperia comma* Silver-spotted Skipper (**1**)
- Morio *Nymphalis antiopa* Camberwell Beauty (**1**)
- Vanesse des parietaires *Polygonia egea* Southern Comma
- Hermite *Chazara briseis* Hermit (**1**)...

Cartes

-Nationale

Montenegro – 1 : 150 000 – freytag & berndt <http://www.freytagberndt.com/>

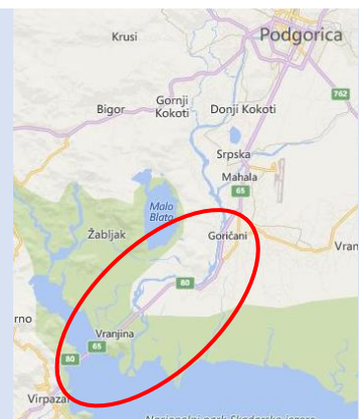
-Locales (cartes des parcs nationaux fournies par leurs administrations – extraits dans le rapport)

Skadar. Au 1 : 55 000 (langue vernaculaire et anglais), en vente à la maison du parc de Vranjina, située à 1 km du hameau, en limite sud-ouest des collines (avec chemin d'accès à ces dernières).

Biogradska. 1 : 60 000 ; bureau du parc, au cœur touristique de ce dernier, en bordure du lac (Biogradsko j.), terme de la route goudronnée.

Durmitor. 1 : 22 000 ; on se la procurera à Zabljak.

Lovcen. 1 : 25 000 (informations diverses en quatre langues, dont le français) ; en vente à la maison du parc d'Ivanova Korita.



4 SKADAR

LES : forteresse de Lesendro.

VRA : collines de Vranjina ; en bord de route, village au nord, maison du parc au sud.

PLA : route de Plavnica, hôtel à son terme, précédé du camping.

MOR : bords de la Moraca.

DUP : à quelques km, à l'ouest de Virpazar, route de Dupilo.

- Cormoran pygmée *Phalacrocorax pygmaeus* Pygmy Cormorant (380 passent à **MOR** etc.)
- Grande aigrette *Ardea alba* Great Egret
- Crabier chevelu *Ardeola ralloides* Squacco Heron
- Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax* Black-crowned Night-Heron (125 à **LES** etc.)
- Spatule blanche *Platalea leucorodia* Eurasian Spoonbill (près **DUP**)
- Circaète jean-le-blanc *Circaetus gallicus* Short-toed Eagle (**LES – VRA**)
- Sterne caspienne *Hydroprogne caspia* Caspian Tern à **LES** (où ad. et juv. de **Guifette moustac** *Chlidonias hybrida* Whiskered Tern)
- Martinet à ventre blanc *Apus melba* Alpine Swift
- Pie-grièche à poitrine rose *Lanius minor* Lesser Grey Shrike (**MOR**)
- Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla* Greater Short-toed Lark (**MOR**)
- Hypolaïs icterine *Hippolais icterina* Icterine Warbler (**LES**, avec phragmite, rousserolles...)
- Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* Collared Flycatcher (**PLA**)
- Monticole merle-bleu *Monticola solitarius* Blue Rock-Thrush (**VRA**)
- Traquet oreillard *Oenanthe hispanica* Black-eared Wheatear (partout : **MOR**, nicheur à **LES**, 10ne ind. à **VRA**) ...
- (E) Chacal commun *Canis aureus* Golden Jackal (route de **DUP**)
- Tortue d'Hermann *Testudo hermanni* Hermann's Tortoise (**VRA**)
- Couleuvre de la Caspienne *Dolichophis caspius* Caspian Whipsnake



5 BULJARICA

- .Martinet à ventre blanc *Apus melba* Alpine Swift
- .Torcol fourmilier *Jynx torquilla* Eurasian Wryneck
- .Pic syriaque *Dendrocops syriacus* Syrian Woodpecker
- .Hirondelle rousseline *Cecropis daurica* Red-rumped Swallow
- .Hypolaïs ictérine *Hippolais icterina* Icterine Warbler
- .Hypolaïs pâle *Hippolais pallida* Eastern Olivaceous Warbler
- .Monticole bleu *Monticola solitarius* Blue Rock-Thrush *
- .Bruant fou *Emberiza cia* Rock Bunting * (* collines)

Pour lui faire justice, étoffons sa courte liste, en ajoutant : **Cisticole** *Cisticola juncidis* Zitting cisticola (également à AB et ULC) – **Rousserolle turdoïde** *Acrocephalus arundinaceus* Great Reed-Warbler (SKA), ainsi que l'**effarvate** et le **phragmite** – des espèces très présentes sur le pays, comme le **Grand corbeau** *Corvus corax* Common Raven et la **Huppe** *Upupa epops* Eurasian Hoppoe ...

Sites internet

Ornithologie

<http://www.birdwatchingmn.org/> Un site bien doté pour ce petit pays un peu délaissé par les ornithologues et dont on peine à trouver des données sur le net. En naviguant à vue, j'y avais trouvé une foule d'informations, dont quelques-unes, datées certes, sont reproduites en annexes.

<http://www.birdlife.org/datazone/country/montenegro/ibas>

https://www.cloudbirders.com/tripreport?location=Montenegro&limit=30&sort_order=added_desc

Liste et renseignements sur chacun des parcs nationaux

<http://nparkovi.me/en/> (on y trouvera notamment la carte du Monténégro de la page 3)

<https://www.visit-montenegro.com/tourism/national-parks/>

Herpétologie (destination de choix et incitation à un nouveau séjour qui lui serait pour partie dédié)

<https://www.hylawerkgroep.be/jeroen/index.php?id=45>

<https://en.balcanica.info/>

Temps

C'est peu de dire qu'il fut radieux et nous dispensa une chaleur dont je commençais par me réjouir, tant elle contrastait avec le désastreux été hexagonal ou à tout le moins francilien, avant qu'elle ne nous accable.

Un azur parfait, voilé de loin en loin, fera notre dôme quotidien. Première couverture nuageuse au matin du 5^{ème} jour, à Biogradska. Un temps très occasionnellement couvert à Durmitor (les après-midi du 24 et de manière plus prononcée du 25 août, où un ciel noirissant en soirée laisse échapper deux gouttes -littéralement). Une ébauche pluvieuse dans le parc de Lovcen le 28 août en fin d'après-midi, tandis qu'un orage menace au loin. Sombres nuages le 31 au soir mordant de lointaines crêtes, mais sans aborder le lac Skadar. Ajoutons quelques (trop) rares voiles sporadiques en journée, sur le lac ou les collines de Buljarica...

En bref, sauf interruption momentanée, grand soleil éclatant le séjour durant ; réjouissant en montagne, mais l'ardeur de ses rayons et une éprouvante chaleur incitent partout ailleurs, passé 10 heures, au repli sur les espaces ombragés. D'autant que l'été, selon les locaux, persistait plus que de raison et qu'il fut saisi en cours de séjour d'un épisode caniculaire (40° prévu à Podgorica, nous annonce-t-on à Biogradska ; nous en différerons notre retour sur la côte).

Températures relevées (écran d'une station service ou surplombant la route et tableau de bord de notre taxi) : 34° au dessus du lac Skadar le 19 août à 16h50 ; 34-35° le 2 septembre à la même heure et en début d'après-

midi autour de la capitale ; Olivier me fera ultérieurement part d'un affichage, au cœur de la canicule, à plus de 40°.

Olivier en souffre à Ada Bojana, j'en serai malade le lendemain sur les trop exposés salins d'Ulcinj. Mais ne nous plaignons pas, l'été 2011 tardait à s'installer, au point qu'une semaine avant notre arrivée Zabljak offrait 17 ou 18° au plus chaud de la journée et des nuits d'une fraîcheur automnale.

Budget (par personne) **1075 €**

Rappelons que le Monténégro, quoique simple candidat à l'entrée dans l'Union européenne, a adopté l'euro depuis 2002.

–Billet d'**avion** : **391 €** - un peu « cher » pour cette proche destination (mais nous l'avons choisie tardivement -le billet a d'ailleurs pris 80 € en une semaine- et trajet retour un week-end).

–Location de **voiture** (une des agences de l'aéroport de Podgorica) : 574 € pour 17 jours, soit **287 €** par personne, prix pour une Fiat panda ou modèle équivalent. Réservation par internet.

–Essence : 55 € (total donc de 110 euros pour les 1350 kms parcourus).

–Hébergement (campings, sauf dernière nuit à l'hôtel) - alimentaire et divers (cartes, accessoirement entrées dans les parcs...) : 340 € (soit, hors transport, *20 euros de dépenses quotidiennes*).

Coût de la vie

Comme on pouvait le supputer, une destination avantageuse pour les dépenses courantes, notamment les **courses** (fruits, charcuterie... ; de mémoire, un supermarché de Podgorica proposait des petits sandwiches pour 60-80 centimes d'euros).

Les nuitées dans les **campings** nous revenaient le plus souvent à une dizaine d'euros à deux (**Buljarica**, parc de **Biogradska**, camping de « **Plavnica** »). Celui d'**Ada Bojana** plus onéreux avec ses 23 euros, mais on y acquitte aussi l'accès à l'île. Mention spéciale à « l'Auto Kamp – Mliniski Potok » de **Zabljak**, 7 euros par nuit (pour deux tentes et un véhicule donc...), quelques prises électriques pour recharger ses piles ou batteries et *une vue somptueuse sur le diptyque composé du sombre tapis de conifères déroulé des abords du camping, jusqu'à la majestueuse coiffée rocheuse du Durmitor.*

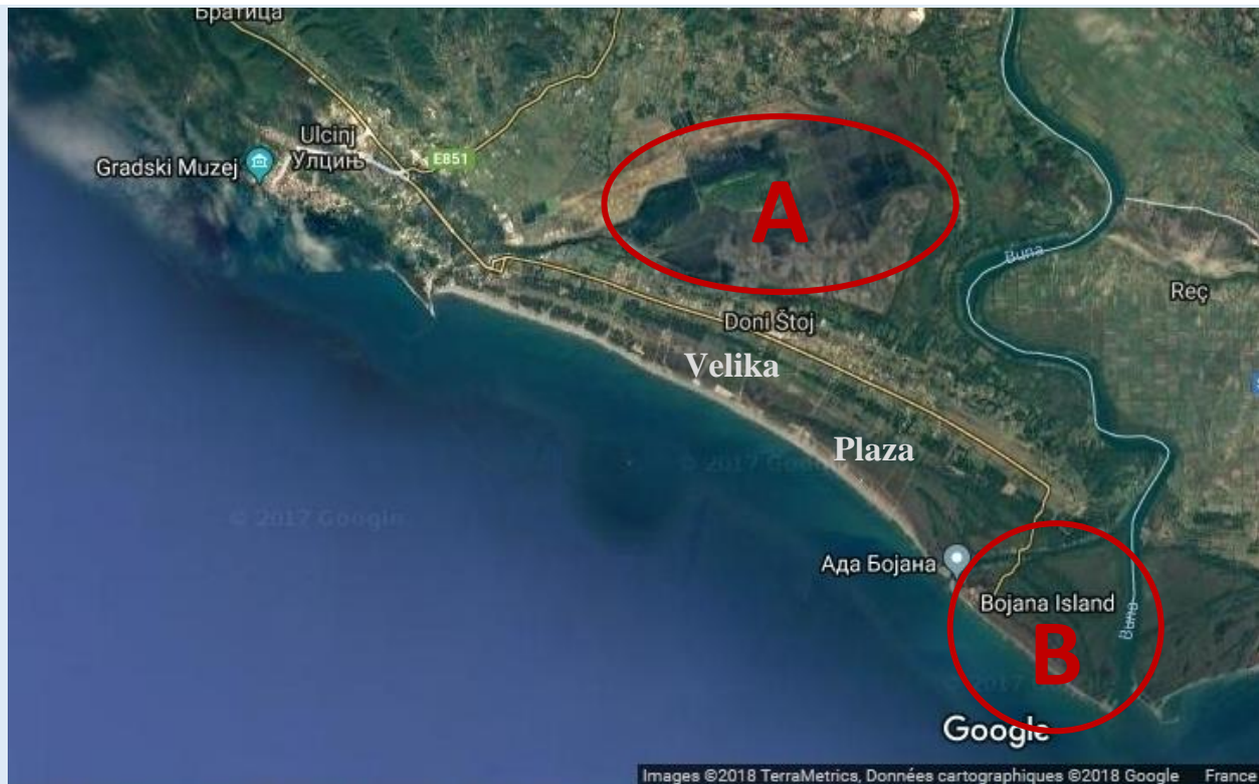
Hôtel (du village) de **Vranjina** : 20 € la chambre.

Restaurants : quelques repas savoureux et copieux pour une dizaine d'euros par personne, boissons incluses. Notamment : un resto de poissons réputé au bord de la Bojana (qui se presse avec ses concurrents au pied du pont) pour 13 euros ; repas de l'hôtel de Vranjina à 10 euros (salade, truite, boissons ; proportions généreuses -deux truites par personne... - un plat pour deux suffira).

Taxi depuis l'aéroport de Podgorica jusqu'à Vranjina (16 km), pour 7 euros (le patron de l'hôtel nous fera payer le double le lendemain, mais on reste loin des tarifs de l'Hexagone).



Lasiommata maera



6

(A) Salins d'ULCINJ

- .Flamant rose *Phoenicopterus roseus* Greater Flamingo
- .Cormoran pygmée *Phalacrocorax pygmaeus* Pygmy Cormorant
- .Grande aigrette *Ardea alba* Great Egret
- .Spatule blanche *Platalea leucorodia* Eurasian Spoonbill
- .Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus* Osprey
- .Oedicnème criard *Burhinus oedicanus* Eurasian Thick-knee
- .Pluvier à collier interrompu *Charadrius alexandrinus* Kentish Plover
- .Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* Marsh Sandpiper
- .Glaréole à collier *Glareola pratincola* Collared Pratincole
- .Echasse blanche *Himantopus himantopus* Black-winged Stilt ...
- .Rolloier d'Europe *Coracias garrulus* European Roller (*au nord des salins*)
- .Pie-grièche à poitrine rose *Lanius minor* Lesser Grey Shrike (+ un contact au nord de **Velika Plaza** où chantait également un **Engoulevent d'Europe** *Caprimulgus europaeus* Eurasian Nightjar) ...
- .Couleuvre maillée *Malpolon insignitus* Eastern Montpellier Snake
- .Rat des moissons *Micromys minutus* Harvest Mouse (pelotes d'**Effraie des clochers** *Tyto alba* Barn Owl)

(B) (Ile d') ADA BOJANA

- .Cormoran pygmée *Phalacrocorax pygmaeus* Pygmy Cormorant
- .Epervier à pieds courts *Accipiter brevipes* Levant Sparrowhawk
- .Oedicnème criard *Burhinus oedicanus* Eurasian Thick-knee
- .Hirondelle rousseline *Cecropis daurica* Red-rumped Swallow
- .Hypolaïs ictérine *Hippolaïs icterina* Icterine Warbler
- .Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* Collared Flycatcher ...
- .Tortue d'Hermann *Testudo hermanni* Hermann's Tortoise
- .Cistude d'Europe *Emys orbicularis* European Pond Turtle
- .Lézard de l'Adriatique *Podarcis melisellensis* Dalmatian Wall Lizard

Légende des sigles et abréviations repris dans les listes d'espèces observées

Sites côtiers

AB pour l'île d'**ADA BOJANA** (journée du 18 août).

BUL pour **BULJARICA** (deux demi-journées, en début et fin de séjour) et **BUL-C** pour les collines (virée d'une heure l'après-midi du 30 août).

ULC pour les marais salants de la ville d'**ULCINJ** (journée du 19 août) ; **ULC-N** pour le circuit du 18 au soir, autour et au **nord** des marais salants.

VP pour **VELIKA PLAZA** (quelques heures, en milieu de journée, puis en soirée, le 17 août).

VP-ST pour la zone de **steppe**, proche de VP (et d'AB), prospectée le 19 août au matin (1 h.).

Lac SKADAR (parc national) et environs

SKA pour le lac lui-même et ses environs (parfois en marge du parc), à l'occasion détaillé :

SKA-DUP pour la route de **Dupilo** (camping sauvage le 30 août au soir ; 1h30 autour du campement le lendemain matin) – aux marges du parc national, quelques km à l'ouest de Virpazar ;

SKA-L pour les deux heures de **bateau** sur le lac le 1^{er}/09 au matin ;

SKA-LES (pour la prospection autour et depuis la forteresse de **Lesendro** -3 h. le 21 août-, indiqué principalement pour certaines espèces observées exclusivement sur ce site ou peu communes) ;

SKA-MOR pour la dernière soirée, en bordure de la **Moraca** (env. 1h30 et une trentaine d'espèces) – en marge du parc national ;

SKA-PLA pour le secteur de **Plavnica** (environs de l'hôtel et du camping : +30 min. autour de l'hôtel le 31/08 ; 2 h. de marche le 1^{er}/09 depuis le camping) ;

SKA-VRA pour les collines de **Vranjina** (3h30 le matin du 2 septembre).

Sites d'altitude, collinéens - montagnards

BIO pour le parc national de **BIOGRADSKA GORA** (deux journées et demi).

DUR pour le parc national de **DURMITOR** (4 jours).

LOV pour le parc national de **LOVCEN** (deux journées).

Je ne pouvais détailler plus avant pour ces pourtant longs séjours (trop de déplacements, sites mal délimités...), mais les cartes ci-dessus et le texte qui suit donnent des localisations plus précises.

Divers

CP pour la steppe de **Cemovsko (C. polje)**, au sud de Podgorica (2 heures le 31 août au soir, pour un oreillard, une pie-gr. à poitrine rose et une t. d'Hermann).

TAR pour le pont surplombant la **Tara** (une trentaine de minutes ; tichodrome et hir. de rochers).

Lexique.

Gora : montagne. *Jezero* : lac. *Plaza* : plage. *Polje* : champ.

La systématique avait été empruntée, à l'époque de la rédaction de la liste, à Cléments, 6^{ème} édition et je n'ai pas souhaité m'embarasser d'une mise à jour (avec quelles options au surplus... ?).

A une demi-douzaine d'exceptions près visant, le cincle mis à part, des oiseaux communs, toutes les espèces rapportées ci-après, et notamment les plus prestigieuses, ont été contactées par les deux participants.

Parmi les absents remarquables, outre la (ou les) cigogne, le cygne tuberculé (peu répandu en ces contrées), la grive musicienne ou quelques rapaces... on relèvera la sitelle de Neumayer dont nous n'avons pas imaginé, dans des milieux que l'on supputait toujours propices, qu'elle se déroberait avec tant de constance.

En dépit d'une liste bien fournie à mon goût, comme on le verra dans les lignes qui suivent, je dois à l'honnêteté de rapporter combien les terres monténégrines et ses immensités bleues nous ont si souvent paru étrangement silencieuses et comme abandonnées des volatiles, à commencer par les silhouettes des rapaces les plus communs (buses et crécerelles épars et confinés aux reliefs...). On l'imputera pour partie à la saison, tout en subodorant quelques autres motifs. Chaque observation se méritait, c'est un fait. Mais un séjour avant la fournaise estivale, au cœur des ardeurs printanières et dans le flux des migrants doit garantir son lot d'espèces remarquables.

Un « **(E)** » précède les oiseaux (uniquement) **entendus**.

Un **astérisque** « * » désignera les espèces trahies par leurs **plumes** ou **pelotes**.

Au final **162** espèces contactées, dont 149 observées, 10 entendues et 3 ne nous ayant laissé que plumes ou pelotes (faisan, grand tétras et effraie).

Un total qui me semble très honorable pour cette destination, en (torride) période estivale, qu'on ajoutera à la liste qualitative des espèces les plus recherchées pour convaincre les plus réticents de la sûreté des charmes monténégrins.

ANSERIFORMES

Anatidae

Canard colvert *Anas platyrhynchos* Mallard : SKA – AB – ULC – BIO (quelque dizaines sur le lac) – DUR (lac Zminje) – SKA-L.

Canard souchet *Anas clypeata* Northern Shoveler : SKA dont SKA-LES (3).

Sarcelle d'été *Anas querquedula* Garganey : SKA – SKA-LES (2).

GALLIFORMES

Phasianidae

(E) Perdrix bartavelle *Alectoris graeca* Rock Partridge : LOV, au bord du lac, une -invisible...- bartavelle chante (brièvement) en milieu de journée.

(E) Caille des blés *Coturnix coturnix* Common Quail : à BUL, aux deux passages.

* **Faisan de Colchide** *Phasianus colchicus* Ring-necked Pheasant : une plume trouvée à AB.

* **Grand tétras** *Tetrao urogallus* Eurasian Capercaillie : une tectrice de femelle trouvée à BIO, près de notre site de campement de Katun Dolovi ; identifiée, par Yves Kayser, de retour en France (voir photo et précisions p.5).

PODICIPEDIFORMES

Podicipedidae

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis* Little Grebe : BIO – SKA, sur les divers sites (-LES ; -PLA... - L : une cinquantaine groupés près du bord...).

Grèbe huppé *Podiceps cristatus* Great Crested Grebe : SKA, notamment SKA-LES avec juv.

PHOENICOPTERIFORMES

Phoenicopteridae

Flamant rose *Phoenicopterus roseus* Greater Flamingo : ULC, une cinquantaine d'individus.

SULIFORMES

Phalacrocoracidae

Grand cormoran *Phalacrocorax carbo* Great Cormorant : SKA-L, quelques-uns.

Cormoran pygmée *Phalacrocorax pygmaeus* Pygmy Cormorant : SKA le 1^{er} jour (quelques ind. près de Vranjina) et VP le lendemain (un ind.) – AB (deux le 18/08) – ULC (quelques dizaines) – SKA-LES – SKA-PLA – SKA-L – SKA-MOR (380 passent le soir).

PELECANIFORMES

Ardeidae

Héron cendré *Ardea cinerea* Gray Heron : BUL – AB – ULC – SKA ici et là (-LES, -L -MOR).

Grande aigrette *Ardea alba* Great Egret : ULC (1 indiv.) – SKA-LES – SKA-L (une quinzaine) – SKA-MOR ?

Aigrette garzette *Egretta garzetta* Little Egret : BUL (7 le 17/08) – ULC (quelques dizaines) – SKA divers (-LES, -L, -MOR).

Crabier chevelu *Ardeola ralloides* Squacco Heron : SKA-LES (plusieurs dizaines) – SKA-L – SKA-MOR.

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax* Black-crowned Night-Heron : AB – SKA-LES (125 posés) – SKA-L (125 encore en deux-trois vols) – SKA-MOR (une dizaine).

Threskiornithidae

Spatule blanche *Platalea leucorodia* Eurasian Spoonbill : ULC (>25) – SKA-DUP (1 passe le matin).

ACCIPITRIFORMES

Pandionidae

Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus* Osprey : un migrateur à ULC.



Vipera berus



Accipitridae

Bondrée apivore *Pernis apivorus* European Honey-buzzard : DUR une entendue le 26/08 – LOV, trois le 29/08.

Circaète jean-le-blanc *Circaetus gallicus* Short-toed Eagle : BIO, deux ind. vus à quelques reprises (Katun Dol., crêtes) – LOV (un le 29) – SKA-L, au bord du lac, un revu l'après-midi près de Vranjina.

Busard des roseaux *Circus aeruginosus* Eurasian Marsh-Harrier : deux obs., à VP et à SKA-L (et un très lointain busard sp. -cendré... ?- près de Zabljak).

Autour des palombes *Accipiter gentilis* Northern Goshawk : LOV, un (possible) immature le 29 au matin près du lac, puis un adulte l'après-midi.

Epervier d'Europe *Accipiter nisus* Eurasian Sparrowhawk : BIO, les trois jours ; un à l'approche de Zabljak (DUR) – un à LOV.

Epervier à pieds courts *Accipiter brevipes* Levant Sparrowhawk : AB, le 18/08, un juv. –photo p. 14 (peut-être accompagné d'un adulte).

Buse d'Europe *Buteo buteo* Common Buzzard : (ULC buse sp.) BIO et DUR, au moins trois observations dans chaque parc – LOV (4 ind. le 1^{er} jour) – BUL-C (deux) – SKA-MOR, une obs.

Aigle royal *Aquila chrysaetos* Golden Eagle : DUR, ad., au col -Sedlo- les 24 au soir et 25 août au matin, le 25 au soir près de Pistet.

Falconidae

Faucon crécerelle *Falco tinnunculus* Eurasian Kestrel : BIO, chaque jour (jusqu'à 4 ind. sur les crêtes) – DUR – LOV (deux le 29) – faucon sp., probablement crécerelle, près de l'aéroport le matin du retour (serait le seul contacté hors sites d'altitude...avec un crécerelle invisible entendu la veille SKA-VRA et une plume à AB).

Faucon hobereau *Falco subbuteo* Eurasian Hobby : BIO, deux contacts (1-2 ind.) à Katun Dolovi.

GRUIFORMES

Rallidae

(E) **Râle d'eau** *Rallus aquaticus* Water Rail : ULC.

Gallinule poule-d'eau *Gallinula chloropus* Eurasian Moorhen : AB (des juv. d'une dizaine de jours) – SKA-LES.

Foulque macroule *Fulica atra* Eurasian Coot : AB – ULC – SKA-LES – SKA-L.

CHARADRIIFORMES

Burhinidae

Oedicnème criard *Burhinus oedicnemus* Eurasian Thick-knee : AB (deux, à l'embouchure, près de la zone humide) – ULC (une vingtaine). La fréquentation de la plage et des chemins qui la longent pourrait limiter les possibilités de nidification à AB, à l'inverse du site d'Ulcinj où la tranquillité doit être de mise.

Aquila chrysaetos



Phalacrocorax pygmaeus



Accipiter brevipes



Charadriidae

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola* Black-bellied Plover : ULC (2 ind.).

Pluvier à collier interrompu *Charadrius alexandrinus* Kentish Plover : ULC, 1 minimum.

Pluvier Petit Gravelot *Charadrius dubius* Little ringed Plover : VP-ST (en steppe donc) – SKA-MOR.

Recurvirostridae

Echasse blanche *Himantopus himantopus* Black-winged Stilt : ULC, une quinzaine.

Scolopacidae

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos* Common Sandpiper : AB – SKA-MOR.

Chevalier cul-blanc *Tringa ochropus* Green Sandpiper : AB – SKA-PLA – SKA-MOR.

Chevalier arlequin *Tringa erythropus* Spotted Redshank : ULC, quelques individus.

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia* Common Greenshank : ULC, quelques individus – SKA-MOR.

Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* Marsh Sandpiper : ULC, deux minimum.

Chevalier sylvain *Tringa glareola* Wood Sandpiper : ULC ? – SKA-LES – SKA-MOR.

Chevalier gambette *Tringa totanus* Common Redshank : ULC, 70 minimum, peut-être une centaine.

Barge à queue noire *Limosa limosa* Black-tailed Godwit : SKA-LES, 3 ind.

Bécasseau minute *Calidris minuta* Little Stint : ULC, un ind.

Bécassine des marais *Gallinago gallinago* Common Snipe : SKA-LES, 3 ind. – SKA-MOR, quatre.

Glareolidae

Glaréole à collier *Glareola pratincola* Collared Pratincole : ULC, dix à douze ind. au moins.

Laridae

Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus* Black-headed Gull : AB – ULC (+200) – SKA, peu nombreuses (-LES, -L).

Goéland leucophée *Larus michahellis* Yellow-legged Gull : BUL – VP – AB – VP-ST – ULC – SKA (-LES, -L). Pas vraiment abondant ; certains arborent une étonnante tête colorée (ULC, SKA-LES).

Sterne caspienne *Hydroprogne caspia* Caspian Tern : SKA-LES, deux.

Sterne naine *Sterna albifrons* Little Tern : ULC, au moins deux.

Guifette moustac *Chlidonias hybrida* Whiskered Tern : une entendue à AB – SKA, en divers sites (un juv. volant nourri à SKA-LES).

COLUMBIFORMES

Columbidae

Pigeon biset *Columba livia* Rock Pigeon : BUL...

Pigeon ramier *Columba palumbus* Wood Pigeon : BIO (peu communs) – DUR idem.

Tourterelle turque *Streptopelia decaocto* Eurasian Collared-Dove : BUL – ULC-N – VP-ST – ULC – SKA-MOR.

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* European Turtle-Dove : AB – SKA-MOR.

CUCULIFORMES

Cuculidae

Coucou gris *Cuculus canorus* Common Cuckoo : BIO, un sur les crêtes.



Papilio machaon

STRIGIFORMES

Tytonidae

* **Effraie des clochers** *Tyto alba* Barn Owl : pelotes de réjection de l'espèce à ULC, observatoire au cœur du site – analyse du contenu réalisée par Patrick Bayle, section « Mammifères », p.21.

Strigidae

Petit-duc scops *Otus scops* European Scops-Owl : quelques chanteurs à AB, au camping – LOV, un écrasé dans la descente vers Kotor – SKA-PLA, un chanteur au camping, le 1^{er}/09.

Chevêche d'Athéna *Athene noctua* Little Owl : VP, une en bord de piste – AB, entendue –ULC-N.

(E) **Chouette hulotte** *Strix aluco* Tawny Owl : un soir à BIO.

(E) **Hibou moyen-duc** *Asio otus* Long-eared Owl : un ind. entendu à DUR – un autre à SKA-DUP.

CAPRIMULGIFORMES

Caprimulgidae

Engoulevent d'Europe *Caprimulgus europaeus* Eurasian Nightjar : VP, chanteur – LOV (un décolle, près de Krstac).

APODIFORMES

Apodidae

Martinet à ventre blanc *Apus melba* Alpine Swift : BUL, quelques dizaines le 16/08 au soir ; au 2nd passage – LOV (entendus le soir) – SKA-DUP (une dizaine) – SKA-PLA – SKA-VRA.

Martinet noir *Apus apus* Common Swift : entendu le 18/08 à AB, une obs. le 2/09 SKA-VRA.

CORACIIFORMES

Alcedinidae

Martin pêcheur d'Europe *Alcedo atthis* Common Kingfisher : AB – ULC – SKA (la plupart des sites).

Meropidae

Guêpier d'Europe *Merops apiaster* European Bee-eater : AB – VP-ST – ULC – SKA (divers..., une centaine le 1^{er}/09).

Coraciidae

Rollier d'Europe *Coracias garrulus* European Roller : ULC-N, le 18/08, un ind., bien esseulé...

Upupidae

Huppe fasciée *Upupa epops* Eurasian Hoopoe : (1-2 ind. :) BUL – VP-ST – ULC – LOV (limite du parc, Krstac) – SKA-MOR.

PICIFORMES

Picidae

Torcol fourmilier *Jynx torquilla* Eurasian Wryneck : LOV, deux, côtoyant les monticoles à Lokve – BUL, le 30/08.

(E) **Pic épeichette** *Dendrocops minor* Lesser Spotted Woodpecker : aucune obs., entendu à BUL – AB – BIO – SKA-DUP.

Pic épeiche *Dendrocops major* Great Spotted Woodpecker : AB – BIO ? – DUR – LOV (1 près de Krstac) – SKA-DUP ? – SKA-PLA.

Pic syriaque *Dendrocops syriacus* Syrian Woodpecker : BUL (deux contacts, tandis que le premier présentait sur les flancs une ombre grise, me rappelant un ind. vu en Hongrie, les stries du second étaient nettes -mais je lui trouvais un peu trop de blanc sur la queue pour un syriaque) – LOV, un.

Pic tridactyle *Picoides tridactylus* Eurasian Three-toed Woodpecker : DUR, bord du lac Zminje, deux.
Une sacrée surprise (5 couples au Monténégro disait-on) ; repérés par l'agitation d'une bande de geais qui les titillaient. Un quart d'heure d'observation à faible distance ; aussi peu farouches qu'à chacune de mes précédentes obs.



Picoides tridactylus

(E) **Pic noir** *Dryocopus martius* Black Woodpecker : à BIO et DUR.

Pic vert *Picus viridis* Green Woodpecker : une seule obs., le 2/09 en quittant le camping (SKA-PLA), mais entendu à AB – VP-ST – LOV – SKA-DUP – SKA-PLA.

PASSERIFORMES

Laniidae

Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio* Red-backed Shrike : très commune, contactée (avec juv. ici ou là) : BUL – VP-ST – ULC – BIO – DUR – LOV – SKA-PLA – SKA-MOR – SKA-VRA.

Pie-grièche à poitrine rose *Lanius minor* Lesser Grey Shrike : bonne moisson pour une espèce dont les effectifs nationaux étaient estimés à 20-50 couples ; contactée sur 4 sites : VP-ST (deux) – ULC (cinq) – CP (une) – SKA-MOR (juv. et ad.), pour un total d'une dizaine d'individus.

Oriolidae

Loriot d'Europe *Oriolus oriolus* Eurasian Golden Oriole : BUL – AB (particulièrement nombreux en forêt ; chanteurs) – SKA...

Corvidae

Geai des chênes *Garrulus glandarius* Eurasian Jay : BUL et BUL-C – VP – AB – BIO – DUR – LOV – SKA-DUP – SKA-PLA.

Pie bavarde *Pica pica* Eurasian Magpie : BUL – VP-ST – DUR – SKA (-LES, -PLA, -MOR).

Cassenoix moucheté *Nucifraga caryocatactes* Eurasian Nutcracker : DUR, deux contacts en tout et pour tout (pour une semaine de montagne, dans les deux principaux parcs)...

Chocard à bec jaune *Pyrrhocorax graculus* Yellow-billed Cough : BIO, un ind. isolé – bien présents à DUR (maximum 30 près de Sedlo) – LOV, le 29 août (groupe d'une quinzaine).

Choucas des tours *Corvus monedula* Eurasian Jackdaw : ULC – SKA-LES.

Corneille mantelée *Corvus cornix* Hooded Crow : BUL – AB – BIO – DUR – (pas d'obs. à LOV...) – SKA divers. (et une corneille « noire » en vol près de Zabljak ?)

Grand Corbeau *Corvus corax* Common Raven : BIO – DUR – LOV – BUL-C – SKA-DUP.

Alaudidae

Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla* Greater Short-toed Lark : SKA-MOR, belle (et tardive) surprise pour ce petit groupe d'une dizaine de cal. dont nous avons oublié la présence au Monténégro.

Cochevis huppé *Galerida cristata* Crested Lark : ULC – VP – CP – SKA-MOR – près de l'aéroport.

Alouette des champs *Alauda arvensis* Sky Lark : rares contacts à BIO et DUR.

Alouette lulu *Lullula arborea* Wood Lark : deux contacts, DUR (un ind.) et LOV (idem).

Hirundinidae

Hirondelle de rivage *Riparia riparia* Bank Swallow : BUL à l'aller – AB – VP-ST – ULC – SKA-L – SKA-PLA – SKA-MOR (nombreuses).

Hirondelle de rochers *Ptyonoprogne rupestris* Eurasian Crag-Martin : TAR.

Hirondelle rustique *Hirundo rustica* Barn Swallow : BUL – VP – AB – LOV – (pas notée à DUR) – SKA divers.



Testudo hermanni



Katun Dolovi

Hirondelle rousseline *Cecropis daurica* Red-rumped Swallow : BUL (aux deux passages), ville d'Ulcinj le 17 août, AB.

Hirondelle de fenêtre *Delichon urbicum* Common House-Martin : BUL – VP – AB – TAR (nicheuses sous le pont ?) – DUR, en migration – SKA...

Paridae

Mésange lugubre *Poecile lugubris* Sombre Tit : LOV, deux, près de Krstac.

Mésange nonnette *Poecile palustris* Marsh Tit : BIO – LOV.

Mésange boréale *Poecile montanus* Willow Tit : BIO – DUR.

Mésange noire *Periparus ater* Coal Tit : BIO – DUR.

Mésange huppée *Lophophanes cristatus* Crested Tit : BIO – DUR.

Mésange charbonnière *Parus major* Great Tit : BUL – AB – BIO – LOV – SKA-VRA.

Mésange bleue *Cyanistes caeruleus* Eurasian Blue Tit : BUL – AB – LOV – (nous n'avons noté ni la bleue ni la charbonnière à DUR).

Aegithalidae

Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus* Long-tailed Tit : AB – BIO – DUR – SKA-DUP.

Sittidae

Sittelle torchepot *Sitta europaea* Eurasian Nuthatch : BIO – DUR – LOV.

Tichodromidae

Tichodrome échelette *Tichodroma muraria* Wallcreeper : TAR, un contact bien bref d'un individu chassant en (lointain) contrebas du pont.

Certhiidae

Grimpereau des bois *Certhia familiaris* Eurasian Treecreeper : BIO – DUR.

Troglodytidae

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes* Eurasian Wren : BIO.

Cinclidae

Cincle d'Europe *Cinclus cinclus* White-throated Dipper : BIO, un ind. à proximité du lac.

Regulidae

Roitelet huppé *Regulus regulus* Goldcrest : BIO – DUR.

Cettiidae

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti* Cetti's Warbler : BUL – SKA-DUP.

Phylloscopidae

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* Willow Warbler : AB – BIO – DUR – LOV (un chanteur le 29/08) – SKA-VRA (un autre migrateur chanteur, autour des quelques arbres de cette colline pelée).

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita* Common Chiffchaff : BIO – DUR (quelques chanteurs) – SKA-LES – SKA-VRA.

(**Pouillot de Bonelli** *Phylloscopus bonelli* Western Bonelli's Warbler / **Pouillot oriental** *Phylloscopus orientalis* Eastern Bonelli's Warbler : DUR, une simili obs. pour ma part, à peine plus prolongée pour Olivier ; on ne s'amusera pas à trancher entre les deux espèces, récemment séparées...).

Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix* Wood Warbler : BUL (moins nombreux au retour) – AB (nombreux) – VP-ST – BIO – DUR (moins) – LOV – SKA-DUP (dont un chanteur).

L'un des plus communs des migrateurs, au moins côtiers. Pour l'illustrer : le 19 août, nous quittons Ada Bojana, deux oiseaux sont visibles dans l'arbre surplombant la réception...deux siffleurs ; une petite heure plus tard, prospectant un milieu « steppique », dans les frondaisons d'un arbre se tenant en lisière, trois oiseaux s'activent... trois siffleurs.

Acrocephalidae

Hypolaïs pâle *Hippolais pallida* Eastern Olivaceous Warbler : le 29/08, LOV, 2-3 vont et viennent avec des grisettes – le 30, BUL (1).

Hypolaïs icterine *Hippolais icterina* Icterine Warbler : AB une ou deux – LOV une le 28/08 – BUL, probable le 30/08 – SKA-LES.

Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenobaenus* Sedge Warbler : BUL, deux ind. – SKA-LES (1).

Rousserolle effarvate *Acrocephalus scirpaceus* Eurasian Reed-Warbler : BUL – AB – SKA-LES.

Rousserolle turdoïde *Acrocephalus arundinaceus* Great Reed-Warbler : BUL – SKA-LES.

Cisticolidae

Cisticole des joncs *Cisticola juncidis* Zitting Cisticola : BUL (deux passages) – AB – ULC. Chanteuse sur tous les sites. On rapportait à l'époque 5 à 10 couples sur le pays...

Sylviidae

Fauvette à tête noire *Sylvia atricapilla* Blackcap : AB – BIO – LOV (vers Krstac).

Fauvette des jardins *Sylvia borin* Garden Warbler : BIO – LOV.

Fauvette grisette *Sylvia communis* Greater Whitethroat : le 16/08... – BIO – DUR – LOV (avec les H. pâles) – BUL-C – SKA-LES – SKA-VRA.

Fauvette babillarde *Sylvia curruca* Lesser Whitethroat : une obs. SKA-LES (+ BIO ?).

(E) **Fauvette passerinette** *Sylvia cantillans* Subalpine Warbler : LOV, une entendue (cri), près de Krstac.

Muscicapidae

Gobemouche gris *Muscicapa striata* Spotted Flycatcher : omniprésent. BUL – AB – BIO – DUR – SKA-DUP – SKA-PLA.

Rougegorge familier *Erithacus rubecula* European Robin : BIO – DUR.

(E) **Rossignol philomèle** *Luscinia megarynchos* Common Nightingale : cris (aucun chanteur) à BUL et BUL-C – AB – SKA-DUP.

Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* Collared Flycatcher : AB le 18/08, un ou deux – BIO (un) – DUR (un le 26/08) – LOV (un autour des tentes) – SKA-PLA.

Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros* Black Redstart : AB – BIO – DUR – LOV.

Monticole merle-de-roche *Monticola saxatilis* Rufous-tailed Rock-Thrush : DUR, 2 juv., 1 chanteur, en contrebas du Stozina – LOV, un juv. le 28 près Lokve, deux le lendemain, même secteur.

Monticole merle-bleu *Monticola solitarius* Blue Rock-Thrush : BUL-C (deux arrêts dans les collines et deux obs.) – SKA-VRA, a priori trois indiv. minimum. Chanteurs.

Tarier des prés *Saxicola rubetra* Whinchat : BUL – BIO – DUR – LOV – SKA-LES.

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe* Northern Wheatear : VP-ST – DUR – LOV – BUL-C.

Traquet oreillard *Oenanthe hispanica* Black-eared Wheatear : SKA-LES, couple avec juv. à la forteresse ; le même jour, un près de Pristan ; puis un dernier à CP – SKA-MOR (3-4 au moins) – SKA-VRA, > 10 ind. dont nos deux premiers à gorge blanche.

Turdidae

(E) **Merle à plastron** *Turdus torquatus* Ring Ouzel : BIO – DUR. Olivier a entendu le tac-tac-tac très sec qui le caractérise, une première fois dans le premier parc, puis une seconde fois, en ma compagnie, à Durmitor.

Merle noir *Turdus merula* Eurasian Blackbird : AB – BIO – DUR – LOV – BUL-C – SKA-DUP. A l'occasion bien présent, mais dans l'ensemble ne paraissait pas très commun.

Grive draine *Turdus viscivorus* Mistle Thrush : BIO – DUR – LOV. (Nous sommes passés à côté de la pourtant fort commune gr. musicienne.)

Sturnidae

Etourneau sansonnet *Sturnus vulgaris* European Starling : VP-ST, belle bande – ULC.

Prunellidae

Accenteur alpin *Prunella collaris* Alpine Accentor : DUR, le 24/08, près de Sedlo, plusieurs petits groupes ; 1 contact le lendemain.

Accenteur mouchet *Prunella modularis* Dunnock : BIO – DUR.

Motacillidae

Bergeronnette printanière *Motacilla flava* Western Yellow Wagtail : AB – ULC – DUR – BUL – SKA-DUP.

Bergeronnette des ruisseaux *Motacilla cinerea* Gray Wagtail : BIO, lac (+ bords Tara... ?).

Bergeronnette grise *Motacilla alba* White Wagtail : BUL – DUR – SKA-MOR.

Pipit rousseline *Anthus campestris* Tawny Pipit : DUR (Stozina) – LOV (Lokve).

Pipit des arbres *Anthus trivialis* Tree Pipit : BIO – DUR.

Pipit spioncelle *Anthus spinoletta* Water Pipit : BIO – DUR.

Emberizidae

Bruant jaune *Emberiza citrinella* Yellowhammer : BIO – DUR – LOV.

Bruant fou *Emberiza cia* Rock Bunting : LOV (près maison du parc ; Lokve ; Krstac en limite du parc) – BUL-C.

Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus* Reed Bunting : VP.

Bruant proyer *Miliaria calandra* Corn Bunting : VP – ULC – SKA-MOR.

Fringillidae

Pinson des arbres *Fringilla coelebs* Common Chaffinch : BIO – DUR – LOV.

Verdier d'Europe *Carduelis chloris* European Greenfinch : BUL – SKA (près du village de Vranjina)

Bec-croisé des sapins *Loxia curvirostra* Red Crossbill : BIO – DUR.

Chardonneret élégant *Carduelis carduelis* European Goldfinch : BUL – AB.

Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina* Eurasian Linnet : BUL – BIO – DUR – LOV – SKA-MOR.

Serin cini *Serinus serinus* European Serin : DUR, deux, seul contact a priori.

Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula* Eurasian Bullfinch : BIO – DUR.

Passeridae

Moineau domestique *Passer domesticus* House Sparrow : BUL – AB – SKA-MOR (guère noté lors de nos passages en ville etc.)

Moineau friquet *Passer montanus* Eurasian Tree Sparrow : SKA-MOR.

Niverolle alpine *Montifringilla nivallis* White-winged Snowfinch : DUR, au col près de Sedlo, deux.



Muscicapa striata

Hérisson des Balkans *Erinaceus roumanicus* Northern White-breasted Hedgehog : ULC-N, écrasé.

A noter la récente reconnaissance de cette espèce -le guide que nous avons alors à notre disposition proposait *Er. concolor* Hérisson d'Europe orientale, repoussé désormais vers la Turquie et régions adjacentes.

* **Crocicide leucode** (ou musaraigne bicolore) *Crocidura leucodon* Bicolored Shrew : ULC (1 ind.).

* **Crocicide des jardins** *Crocidura suaveolens* Lesser Shrew : ULC (15).

Taupes sp. *Talpa sp.* Mole sp. : deux sujets morts, le premier dans le parc de Biogradska, le second, plus imposant, dans celui du Durmitor. Des trois taupes présentes au Monténégro il faut exclure la taupe romaine *Talpa romana stankovici* (ou taupe des Balkans *Talpa stankovici*, puisque la sous-espèce tend désormais à être élevée au rang d'espèce), confinée au sud-est. Mais on ne tranchera pas entre la taupe *Talpa europea* et la taupe aveugle *Talpa caeca* (peut-être absente ou en limite d'aire à Biogradska ?).

(E) Chacal commun/doré *Canis aureus* Common (/Golden) Jackal : route de Dupilo (SKA), quelques km à l'ouest de Virpazar, nous arrêtant en plaine, secteur à forêt et végétation denses ; quelques ind. (2-4?).

Cette seule nuitée en campement sauvage (auquel le relief très tourmenté du pays ne se prête guère) nous aura permis d'entendre à trois reprises, à partir de 22h30 environ, quelques chacals dont un individu distant de quelques centaines de mètres de nos tentes. De retour en France, nos doutes ont été dissipés à l'écoute des appels de chacals disponibles sur le web. La comparaison émise sur un site israélien avec des voix d'enfants ne me paraît pas incongrue. J'ai eu l'impression les premières secondes d'une (mauvaise) imitation humaine d'un canidé. Serait pour ma part mon deuxième contact après une probable (très brève) observation dans le nord d'Israël dix ans plus tôt.

-**Sanglier** *Sus scrofa* Wild Boar : des laissées près du lac central de BIO, prises en photo puis déterminées au retour après discussion entre nous et validation par un mammalogue (d'autant qu'elles étaient accompagnées de traces plus proches de celles de cervidés –jeunes cerfs ?....)

Chamois *Rupicapra rupicapra* Northern Chamois : DUR, trois le 24/08 entre les sommets de Sedlo et de Bobotov Kuk ; un ind. le lendemain, balade du lac Skrcko.

Ecureuil roux *Sciurus vulgaris* Eurasian Red Squirrel : DUR (deux contacts) – LOV (un).

* **Rat des moissons** *Micromys minutus* Eurasian Harvest Mouse : ULC (1 ind.).

* **Mulots sp.** Field Mouse sp. (**sylvestre / à collier** *Apodemus sylvaticus / flavicollis*) : ULC (5).

(**Rat noir** *Rattus rattus* House Rat ? : un écrasé près de Dupilo).

* **Souris domestique** *Mus musculus* House Mouse : ULC (2).

Lair gris *Glis glis* Edible Dormouse : BIO – LOV.

A chercher aux abords des maisons du parc... A Biogradska, un individu vient saluer Olivier pendant son repas du soir. A Lovcen, leurs cris, du crépuscule à l'aube égayent nos nuits ; je les vois sauter ici ou là puis parviens à en capturer un, à la torche, qui, intimidé ou indifférent, se laisse observer de longues minutes durant : un énorme spécimen, 17 cm au jugé mais surtout un embonpoint prometteur pour les rigueurs hivernales à venir.

Lièvre brun *Lepus europaeus* European Hare : un ind. à VP ; un à DUR plutôt brun sale (Ograde Kolibe), suivi d'un superbe spécimen près du restaurant Momcilov.

Ajoutons un rhinolophe sp. mort en bord de route et du lac Skadar, près de la forteresse.

* Les espèces précédées de l'astérisque ont été déterminées grâce aux pelotes de réjection de chouette effraie *Tyto alba* qui jonchaient le plancher de l'observatoire des marais salants d'**Ulcinj**. Nos remerciements à **Patrick Bayle** (pbayle@marseille.fr) pour l'analyse de ces (14) pelotes, qui nous aura permis d'ajouter quelques espèces, parmi lesquelles on relèvera le ici peu commun rat des moissons, cantonné à l'extrême sud-est du pays, près de la frontière albanaise.

Répartition des espèces, indiquée ci-dessous pour quelques-unes d'entre elles, à partir principalement, outre les deux derniers guides herpéto Delachaux, d'un rapport accessible sur le net, pourvu de cartes précises et qui sera précieux pour les mammifères et autres taxons * :

WWF Dinaric Arc ecoregion project – Protected Area Gap analysis – Final report december 2009 (327 p.) – University of Primorska – Peter Glasnovic, BSc - Boris Krystufek, PhD - Andrej Sovinc, Msc – Mileta Bojovic, BSc - Deni Porej, Phd.

* Evolutions possibles depuis, notamment : présence de *P. taurica*, certes déjà très marginale et frontalière (Albanie) contestée par le dernier guide herpéto Delachaux, qui étend en revanche l'aire de *P. siculus*.

Ichthyosaura alpestris



Triton alpestre *Ichthyosaura alpestris* Alpine Newt. DUR – mâle et fem. à Pistet Bjelinovac et le lendemain près du lac Zminje, mare étroite à l'eau limpide où barbotaient trois tritons et une grenouille agile.

Tritons sp. mais probablement cette espèce à BIO (à 2.000 m.) et DUR (une centaine de juv. minimum près du lac Suva Lokva, nombreux également à la mare de Pistet Bjel.).

Sonneur à ventre jaune *Bombina variegata* Yellow-bellied Toad : DUR, Pistet Bjelinovac, un.

Crapaud commun *Bufo bufo* Common Toad : BIO – DUR – LOV. Le plus souvent en fin de journée et de nuit.



Rana dalmatina

Grenouille agile *Rana dalmatina* Agile Frog : DUR (ph. ci-contre).

Probable à BUL où, au demeurant, des deux autres *Rana* présentes dans le pays, on peut écarter à la répartition, la montagnarde gr. rousse *R. temporaria* et probablement, à la certes médiocre photo (mais : tympan-œil, museau, lèvre supérieure...) la gr. grecque *R. graeca* (présente sur le littoral).

Grenouille verte sp. *Pelophylax sp.* sur la côte : BUL – AB – SKA.

Très probablement la grenouille rieuse sur les deux premiers sites (à la répartition), sachant la présence au Monténégro des seules gr. rieuse *P. ridibundus* (ensemble du pays) et gr. d'Albanie *P. shqipERICA* (frontière albanaise, hors frange littorale) qui n'échappent pas aux difficultés habituelles du complexe, naturellement accrues par l'hybridation et que ne

sauraient lever de médiocres ph., en ajoutant pour plus de piment la présence du taxon contesté gr. des Balkans (*P. kurtmuelleri* / *P. ridibundus kurtmuelleri*), outre que quelques sources, mais largement contredites ailleurs, mentionnent également *P. lessonae*.

Tortue d'Hermann *Testudo hermanni* Hermann's Tortoise : AB, deux – CP, une – SKA-VRA, deux.

Cistude d'Europe *Emys orbicularis* European Pond Terrapin : deux minimum à AB, zone humide près de l'embouchure.

Lézard « vert » sp. (Lézard vert oriental *Lacerta viridis* Green Lizard / **Lézard à trois raies** *Lacerta trilineata* Balkan Green Lizard) : ULC (marges extérieures des salins) – BUL (et AB de mémoire).

Une seule (série de) ph. (ULC), d'un ind. peu marqué, à la résolution si mauvaise qu'on ne peut rien conclure, sinon qu'on y devine un nombre d'écailles temporales qui désignait plutôt *trilineata*.



Bojana, n'est censé croiser ni le lézard sicilien *Podarcis siculus* (confiné aux environs de Kotor), ni le lézard de Tauride *Podarcis taurica*, ce qui est toutefois plus discuté, des données frontalières passées étant mises, par le dernier guide Delachaux, sur le compte d'une confusion avec le l. de l'Adriatique.

Lézard de l'Adriatique *Podarcis melisellensis* Dalmatian wall lizard. AB (et de vague mémoire, possible à BUL...), mâles et femelles. Les critères de différenciation des espèces proches, *P. taurica* et *P. siculus* (normalement absentes donc sur AB et BUL, avec un doute sur *P. taurica*) sont multiples et d'appréciation délicate. Je me contenterai de relever sur le sujet en ph. ci-contre : court museau ; proportion d'écailles ventrales externes bleues (>60% c. maxi 50% sur *P. siculus*) ; grande écaille massétérique (ici pourvue d'une tache brune basse) et d'autres plus ou moins visibles, comme l'interruption (de la ligne) des taches vertébrales avant le cou (sur les fem., rangées dorso-latérales foncées doublées d'une rangée claire...)...

Lézard des murailles *Podarcis muralis* Common wall Lizard : AB – SKA – BIO a priori – LOV et DUR.

Couleuvre à collier *Natrix natrix* Grass Snake : sous-espèce régionale *N. n. persa* qui présente souvent deux bandes pâles sur le dos. Deux contacts sur le lac de BIO dont un sujet avec lignes claires également observé à BUL et probablement à SKA où la plupart des indiv. (PLAV, divers...) sont toutefois dépourvus de ces bandes (4 groupés sur quelques mètres, près de Vranjina).



Motif en « bas résille »

Couleuvre de la Caspienne *Dolichophis caspius* Caspian Whipsnake. SKA – un ind. victime du trafic routier. Photos ci-contre de la tête et de ses écailles caractéristiques, en « bas résille ».



D. caspius

Couleuvre maillée (/c. de Montpellier orientale) *Malpolon insignitus* Eastern Montpellier snake. Deux ind. écrasés, à ULC (marges, 18/08 au soir) pour le premier et de mémoire également pour le second. Bien aplatis, mais : outre la couleur, l'étroite écaille frontale, l'œil proéminent, sur un des deux gorge marquée de taches brunes-orangées et si je dénombre bien, on semble même parvenir aux 17 rangées d'écailles dorsales réglementaires.

Vipère péliade *Vipera berus* Adder : DUR. Aux abords du lac Suva Lokva, que domine notamment le sommet du Stozina (près du col de Sedlo), deux-trois contacts -photos p.1 et 13 d'un petit mâle. Un sujet mélanique mort, d'un tout autre gabarit, au corps épais, sur la route de Crna Gora (ph. p.13).

Nous avons aussi espéré une v. d'Orsini, que grossissement et examen attentif ont écartée (ph. p.1) : >12 écailles sur le museau (a priori 16) ; absence de cette (fréquente) unique écaille apicale ; écaille pré-oculaire sup. non en contact avec l'écaille nasale ; narine « haute »...



Insectes et divers

Quelques papillons de jour – Rhopalocères.

Nos connaissances étaient à l'époque fort lacunaires sur les lépidos et nous n'avions pas même emporté de guide. Mais certaines espèces nous étaient aisément identifiables, tandis que d'autres se dévoileront à moi sur photos, longtemps après. Aucune exhaustivité donc ici et les papillons les plus usuels feront défaut, mais on trouvera quelques sujets peu communs dans nos contrées, dont les clichés sont exposés ci-dessous.

Comma *Hesperia comma* Silver-spotted Skipper : LOV.

Machaon *Papilio machaon* Swallowtail : SKA-LES.

Flambé *Iphiclides podalirius* Scarce Swallowtail : BUL, le 17/08.

Apollon *Parnassius apollon* Apollo : BIO, 2-3 observations lors de la balade sur les crêtes ; une le jour du départ à Katun Dolovi – DUR : 4-5 contacts lors de notre promenade près du lac Suva Lokva, en contrebas du sommet du Stozina ; quatre nouvelles observations le lendemain, balade vers le lac Skrcko. L'un de mes objectifs entomo avant de partir ; je fus comblé et ravi de le trouver si commun (observations répétées pour qui ne scrutait guère les papillons que du coin de l'œil).

Semi-Apollon ou **Mnemosyne** *Parnassius mnemosyne* Clouded Apollo : DUR, deux au dessus du lac Skrcko.

Sylvain azuré *Limenitis reducta* Southern White Admiral : LOV, lac.

Morio *Nymphalis antiopa* Camberwell Beauty : LOV, 2 obs. au bord du lac, puis en rejoignant la voiture.

Paon du jour *Inachis io* Peacock Butterfly : DUR, Stozina.

Vulcain *Vanessa atalanta* Red Admiral : BUL je crois – BIO – LOV.

Vanesse des parietaires *Polygonia egea* Southern Comma : LOV, à 1300 m. d'altitude.

Tabac d'Espagne *Argynnis paphia* Silver-washed Fritillary : BIO, lac.

Némusien Ariane *Lasiommata maera* Large Wall Brown : LOV (photo p.9).

Hermite *Chazara briseis* Hermit : LOV.

Parnassius apollon



Parnassius mnemosyne



Nymphalis antiopa



Chazara briseis



Polygonia egea



Hesperia comma

Divers

Bien que pourvus du superbe et dernier guide delachaux, nous n'avions pas pris le temps d'identifier les **odonates**, qu'aucun de nous deux n'avait encore pris à bras-le-corps à l'époque.

Une **Ischnure élégante** *Ischnura elegans*, en ph. (ULC). Pour le reste... nous avons croisé quelques lestes (BUL, AB), « agrions », sympétrums, orthétrums, cordulies ?, aeschnes (une en train de pondre à DUR)... et aucun des représentants de quelques autres familles toujours marquantes ou auxquelles j'étais un poil attentif : pas de caloptéryx, de cordulégastres ou de leucorrhines. Histoire d'évoquer un ordre séduisant qu'on a néanmoins délaissé et de me remémorer l'abondance des contacts lors de mon précédent séjour estival (polonais en l'occurrence, une tout autre hygrométrie...).

En précisant qu'à défaut de documentation personnelle j'ai vérifié sur la toile (bases de données et sites supposés fiables) la présence au Monténégro ou, à défaut, régions proches, de chacune des espèces ci-après, je citerai également en vrac : la **Lichénée bleue** *Catocala fraxini* dans le parc de Lovcen (à condition qu'un jumeau régional ne s'y ajoute, ce que quelques clics ne me permettent pas totalement d'écarter) ; une **mante religieuse** *Mantis religiosa* à AB (ph. d'un flou fort peu artistique, mais laissant voir la tache à la base des pattes antérieures) ; *Acrida sp.* au camping de BUL, je songeais à notre Truxale méditerranéenne *Acrida ungarica*, mais quoique mauvaise, la ph. semble dévoiler un sillon typique trop « bas » et désigner *Acr. turrita* ; un possible *Monochamus sartor* à DUR (auquel cas une femelle, si j'en crois le Chinery, car il présentait des antennes noires annelées de blanc) ; sur le sable d'AB, une hypothétique « mutille » (Mutillidae), femelle aptère en maraude ou encore ces floppées de cicindèles (*Cicindela sp.*) près de l'embouchure.

A noter également une scolopendre, de 7-8 cm et d'un jaune soutenu, dans le parc de Lovcen.

Enfin, un intrigant **crustacé** (« une crevette ici ? » m'étonnai-je...), bien représenté dans une mare du parc de Biogradska Gora, à 2.000 m. d'altitude. Je parvins à en ramener un sur la rive pour lui tirer le portrait. Vivement coloré dans son élément, il y perdit un peu de sa superbe (photo ci-contre).

Probablement identifiable, mais je ne m'aventurerai pas à déterminer l'espèce, malgré mes recherches sur la toile, me contentant d'indiquer que j'y avais trouvé une étude sur la proche Serbie mentionnant : *Chirocephalus diaphanus* (présent en France, avec d'autres) – *Ch. carnuntanus*, les genres *Branchinecta*–*Banchipus*–*Streptocephalus* etc.



PHOTOS

Guy : p.1 (Biogradska, site de Katun Dolovi ; pic tridactyle ; *Gentiana –asclepiadea* ?-; vipère péliade) ; p.2 (salins d'Ulcinj) ; p.5 (plume grand tétras) ; p.9 (némusien) ; p.13 (v. péliades) ; p.15 (machaon) ; p.17 (pic tridactyle) ; p.22 (tr. alpestre ; gr. agile) ; p.23 (léz. de l'Adriatique ; c. de la caspienne ; champ.-amanite...) ; p.24 (vanesse pariétaires ; semi-apollo ; morio ; hermite ; comma) ; p.25 (crustacé sp.) ; p.26 (Ada Bojana) ; p.28 (Biogradska) ; p.29 (Durmitor, ph. gauche) ; p.30 (Durmitor) ; p.31 (Lovcen) ; p.32 (Skadar) ; p.34 (camping Skadar) ; p.35 (village Vranjina ; depuis l'hôtel) ; p.36 (Skadar, ph. bas) ; p.37 (bord Skadar, c. de Vranjina au loin).

Olivier : p.1 (spatule ; oreillard ; bord lac Skadar, barque devant les collines de Vranjina) ; p.5 (ferme-campement de Katun Dolovi) ; p.14 (aigle royal ; cormoran pygmée ; épervier à pieds courts) ; p.18 (t. d'Hermann ; Katun Dolovi) ; p.20 (gobemouche gris) ; p.24 (apollo) ; p.27 (salins d'Ulcinj, deux ph.) ; p.29 (Durmitor, ph. de droite) ; p.33 (Buljarica, trois ph.) ; p.35 (collines de Vranjina) ; p.36 (Skadar-depuis c. de Vranjina, ph. haut) ; p.38 (Biogradska) ; p.40 (gorges de la Tara).

Ephéméride



Ada Bojana

-Mardi 16 août. Paris-Vienne-Podgorica...

Décollage de Paris (CDG) à 10h, atterrissage à Vienne à 12h05, parvenus à la porte d'embarquement à 12h25, que nous franchissons 10 minutes plus tard, décollage 12h50 – Podgorica à 14h passé – retrait du véhicule – courses à la proche capitale – petit arrêt au bord du lac Skadar, près de Vranjina – direction la côte et le camping de Buljarica.

-Mercredi 17 août. Buljarica – Velika Plaza – Ada Bojana.

Levés 5h30 - prospection de Buljarica de 6h30 à 11h ; camping quitté à midi – passage par la ville d'Ulcinj – 2h de déambulations à Velika Plaza – nous rallions l'île d'Ada Bojana à 16h45 et y plantons nos tentes – départ 19h pour un dernier tour à Velika Plaza ; dîné nocturne sur la plage, retour au camping à 21h30.

-Jeudi 18 août. Ada Bojana.

Réveil à cinq heures, départ une heure plus tard, pour longer la plage jusqu'à l'embouchure de la Bojana et la zone humide qui s'est blottie entre fleuve et bois. Nous franchissons le mur végétal qui semblait interdire l'accès au cœur de l'île, mais la forêt s'éclaircit progressivement, finalement coupée par un large chemin que rien n'annonçait. A midi, Olivier le remonte vers la plage, tandis que je poursuis en sens opposé, m'aventure, à l'occasion, sur ses bas-côtés alternativement denses, spongieux... rejoignant en début d'après-midi, à proximité de la guérite et de la barrière filtrant l'accès à l'île, la route du camping, atteint à 14h45. Olivier m'y retrouvera en cours d'après-midi.

Départ en voiture à 17h30. Nous suivons le réseau routier qui cercle les salins d'Ulcinj, dont les hautes marges verdoyantes nous sont seules visibles. En début de soirée, la boucle achevée, nous abordons l'entrée du site et je m'enquiers des possibilités d'y accéder auprès du gardien de faction. Nous voilà partis dans un de ces échanges dont les voyages ont le secret, qu'enrichit un compère de notre gardien, aussi polyglotte que les deux autres protagonistes. Nous hasardons donc quelques mots

ponctués de part et d'autre de haussemens de sourcils, je me saisis d'une feuille que je griffonne et parsème de chiffres, le tout accompagné des gestes idoines pour figurer la course du soleil ou les espèces sonnantes et trébuchantes, et l'affaire conclue (?), nous repartons, convaincus d'avoir judicieusement pris rendez-vous pour le lendemain matin.

Resto de poissons au bord de la Bojana – retour au camping, couchés 22h.

-Vendredi 19 août. Ada Bojana – **marais salants d'Ulcinj** - parc national de Biogradska Gora.

Camping quitté à l'aube – à 7h45, quelques kms après Ada Bojana et abordant la longue ligne droite qui file vers Ulcinj, nous la quittons provisoirement pour la steppe qu'elle traverse, à laquelle nous consacrerons une petite heure.

9 h., parvenus à l'entrée des salins, nous ébauchons un nouveau dialogue avec les gardiens du matin qui finissent par m'annoncer la « commercialé » et m'entrouvrent la grille, m'accompagnant vers les bureaux. On me convie entre les hauts murs décrépits de ces cerbères de béton, assoupis aux pieds des bassins ; je présente nos passeports, m'acquitte d'une somme bien dérisoire pour jouir de la si précieuse avifaune d'une mosaïque d'eaux saumâtres et une demi-heure et quelques couloirs ombragés plus tard, nous voilà, tout sourire, pourvus du sésame, une autorisation en bonne et due forme de vaquer tout à loisir et véhiculé au cœur de ce dédale de bassins rosissant. La journée s'annonce radieuse...

Salins d'Ulcinj



Radieuse et ensoleillée jusqu'à la nausée, celle qui me saisira progressivement et me fera

dégorger ce trop-plein de soleil et les quelques abricots que j'avais imprudemment ingurgités.

Nous avons trouvé refuge provisoire dans l'observatoire, miracle d'ombre frissonnant d'un filet d'air tiède, assiégé de vagues de chaleur et de lumière, mais il fallut bien le quitter pour achever la visite et enrichir notre liste de quelques hôtes monténégrins, pour certains confinés en ces lieux.

A 13h15, si j'en crois mes notes et quoique cette (finalement brève) aventure m'ait paru sans fin, les scansions usuelles du temps se liquéfiant sous tant d'ardeurs zénithales, nous prenons la sortie, embarquant en chemin deux ouvriers à qui l'on épargne les quelques 90 min. de marche qui doivent quotidiennement les séparer du 1^{er} arrêt de bus. Nous convenons tous deux qu'il n'y a aucune urgence à explorer le probablement bouillonnant lac Skadar et qu'un séjour en altitude serait du meilleur effet. Empruntant la route Bar-Podgorica... dans l'intention de rallier Zabljak et le parc de Durmitor, nous rabattons au crépuscule sur le parc national de Biogradska, dont un panneau frangé de vert, une demi-douzaine de kms avant Mojkovac, nous annonce l'alléchante et proche entrée. Installation en bout de route et au bord du lac, sur les rudes esplanades rocailleuses qui dominent la maison du parc. Nous plantons nos tentes sur un lit de cailloux. Pour ma part, nauséux et éprouvé par mes insomnies : diète et coucher avec les poules.

-Samedi 20 août. P.N. **Biogradska Gora.**

Olivier a quitté le campement à 7h et le ralliera à 15h30, après avoir suivi, de mémoire, l'unique piste carrossable, qui mène à Katun Dolovi et à la ligne de crête, lui offrant, dans sa progression altitudinale, la succession attendue des milieux, du couvert forestier aux alpages et pelouses. Après une nuit réparatrice, émaillée d'incessants réveils mais d'autant de plongées dans le sommeil, je me

lève précautionneusement, entame à 10h30 un tour nonchalant du lac, achevé à 15h, m'autorisant trois quart d'heure durant une incursion hors des chemins pour un autre aperçu du parc qui semblait rapidement s'ensauvager. Olivier me propose de camper en altitude et d'emprunter à cette fin la peu engageante piste caillouteuse -qui s'améliore plus loin m'assure-t-il...De rudes lacets et quelques chocs plus tard, nous laissons la voiture reprendre ses esprits et nous installons aux pieds de la ferme et du restaurant improvisé, plantés en bord de piste. Une demi-heure de marche en fin de journée pour se rapprocher des crêtes et scruter les versants opposés. De 18h30 à la nuit tombée, nous espérons dans nos lunettes un lointain ours, un loup...mais même les cervidés se dérobent (ils n'en démordront pas de tout le séjour). Retour au campement à 21h30.

-Dimanche 21 août. P.N. Biogradska Gora.

Nous avons résolu, la veille, de poursuivre notre quête des plantigrades et autres bêtes à poils au petit matin. Levé 5h30, je pars à 5h50. J'installe la lunette, puis longe une crête, entr'aperçois en contrebas un mammifère bondissant (écureuil ? martre ?) qui me pousse sur un dévers abrupt. Je remonte bredouille et haletant, retrouve Olivier posté sur une petite éminence herbue qui n'offre à notre appétit de chants et vols qu'une vue plongeante sur le lac et les montagnes voisines.

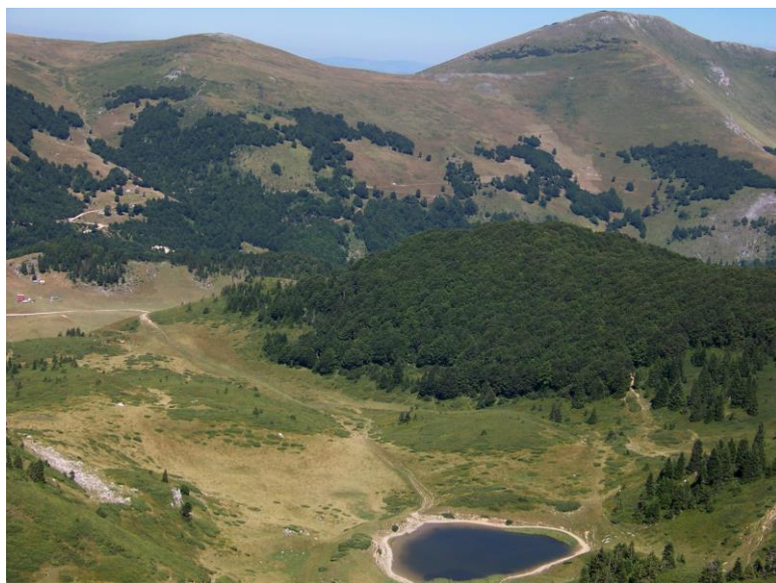
Retour au campement à 9h, on y déjeune de jambon fumé (?), d'œufs frais (incomparable...), d'un succulent yoghurt maison, accompagnés d'un thé de même facture. Nous nous en repaîtrons deux jours durant.

Départ à 10h30 vers le relais, perché quelques 15 kms plus loin. Olivier me distance, je prends prétexte d'un Apollon virevoltant pour flâner et reprendre souffle. La piste suit la ligne de crête, je perds Olivier de vue, reviens sur mes pas. Mon camarade a fait de même, lassé de cet interminable faux plat sous un ciel impavide égayé de trop rares volatiles. Je projette un détour bien audacieux pour mon état physique, me ravise sagement et nous nous en remettons à la piste.

Dîner à 18h, sous la garde attentive des petits-enfants de nos hôtes -un brin courroucés par leurs audaces ; ils nous couvent de leurs noires prunelles et avec notre assentiment se disputent jumelles et lunettes ou investissent ma tente, y gagnant quelques réprimandes et une taloche. Olivier rechigne à la vingtaine de minutes de marche nécessaire pour une nouvelle quête des mammifères, je quitte seul le campement à 19h20, scrute à la lunette de lointaines lisières de 19h40 à 20h10. Le jour a déjà sombré, retour à 20h50.



Biogradska Gora



-Lundi 22 août. P.N. Biogradska – Zabljak, parc national du Durmitor.

Lever tardif. Un ultime petit-déjeuner à la saveur des produits du cru, sous un ciel immensément bleu que frange à perte de vue la dentelle verte et grise des collines. Une heure et quart de balade dans le vallon qui semble fourmiller de passereaux (migrateurs pour certains ?). Un thé aux herbes locales en attendant Djoco, qui tarde à nous présenter la modique note. Départ 12h20, nous faisons nos adieux à tout ce petit monde et emportons un dernier sourire effronté de la petite Jelena, avant d'attaquer en

première, fesses et freins tendus, trois quart d'heure d'une descente cahoteuse jusqu'au lac et à la route goudronnée.

Quelques courses à Mojkovac. Bref arrêt au bord de la (rivière) Tara que la route surplombe d'un haut talus terreux. On le descend d'un trait, sur un tapis mouvant de gravillons, en nous raccrochant à quelques herbes. Nous jetons un œil sur les rochers, que ne souille aucune épreinte, ignorant que nous esquissons là notre unique « prospection » de la loutre (on avait envisagé de la traquer plus au nord, sur la Tara, mais faute d'indications précises, nous resterons dans les hauteurs du Durmitor). On repart aussi sec, oubliant que nous nous étions garés devant une bitte en béton couchée sur le flanc... le véhicule prend de la hauteur, grand fracas d'une mâchoire de fer croquant des cailloux... on s'arrête, ébahis... pas de dommages apparents certes, mais nul doute que la mécanique se rappellera bien vite à nous...(eh bien non ! inexplicablement, un vague cliquetis ou un lointain sifflement provisoire les jours suivants). Une halte sur le pont de la Tara (45 km au nord de Mojkovac) qui l'enjambe quelques 150 m. au-dessus des eaux, pour une fugitive et lointaine apparition de notre unique tichodrome du séjour. Dernier arrêt avant Zabljak, dans un paysage ouvert bordé de broussailles et de bosquets denses, sous un soleil brûlant, avant de dresser nos tentes dans le camping de Mliniski Potok.

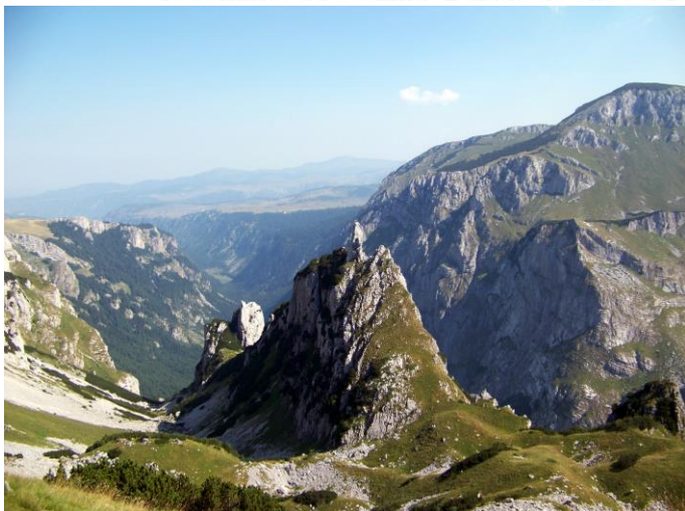
-Mardi 23 août. P.N. Durmitor.

Nous prenons nos aises. Réveil en douceur, petit-déjeuner, quitté le camping à 10h15, carte du parc déniché en ville. Quelques détours avant de trouver la route de Crna Gora. Arrêts aux abords du télésiège et du restaurant Momcilov Grad, puis dans la montée. Déjeuner à quelques km d'Ograde Kolibe, au bord de la route qui traverse le versant opposé. Quelques pas avant le hameau, où nous délaissions à nouveau la voiture, une première fois à la recherche, vers l'ouest, d'un introuvable chemin nous rapprochant de parois noyées dans les arbres, avant de nous balader dans ses hauteurs, au sud-est, atteignant et longeant une interminable falaise (Tocila). Sur la route du retour, nous dînons au crépuscule, à l'emplacement du déjeuner, guettant à l'orée des bois les mammifères que trahiraient les dernières lueurs du jour. Mais une fois encore... Camping à 21h45.

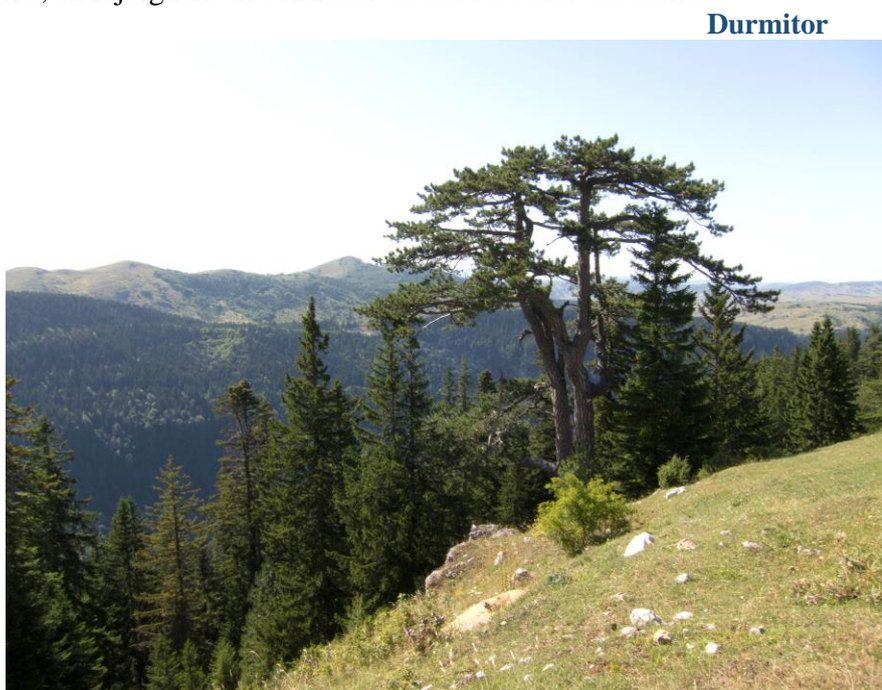
-Mercredi 24 août. P.N. Durmitor.

Nous quittons le camping à 7h30 (le jour pointe à 6h), prenant notre petit-déjeuner au col que domine le sommet du Stozina. Balade de 9h30 à 13h15, en rejoignant en contrebas du col les bords desséchés

Durmitor



du lac Suva Lokva, avant de remonter le vallon, murmurant d'un filet d'eau, jusqu'au lac Modro (ou Zrablje), dont le miroir verdit au bas d'un pierrier silencieux, sous un azur parfait.



Journée lumineuse, dans des reflets verts ou bleuissant, aux flancs délicats de la montagne... mais que ne viennent troubler, en ces quelques quatre heures de balade, que de trop rares volatiles (et néanmoins : merle de roche, pipit rousseline, vipère péliade...). On rejoint le col de Sedlo et y déjeunons. A 15h15, nous parcourons le versant nord où vadrouillent de petits groupes d'accenteurs alpins. J'emprunte le chemin qui, au loin, mène au sommet du Durmitor (Bobotov Kuk), le temps

d'atteindre la crête et d'explorer un dédale rocailleux où se dresseront les silhouettes inattendues de trois chamois. Retour à la voiture à 17h40, Olivier converse avec un ornitho (ou : de la rareté des oiseaux monténégrins, des rapaces...). On s'apprête à partir quand la masse sombre et rectangulaire d'un aigle royal effleure la ligne de crête du versant sud, avant de faire halte sur un rocher où il passera la nuit. 18h40, retour au camping.

-Jeudi 25 août. P.N. Durmitor.

Départ un peu tardif, à 7h10, en ce qui me concerne récuré, la barbe plus légère et une lessive faite. Arrêt au col de Sedlo où nous retrouvons notre aigle royal qu'un (prétendu ?) garde du parc, un quart d'heure durant, nous interdit formellement de « photographier » avec nos jumelles et lunettes avant de nous sommer de quitter les lieux, où nous avons l'outrecuidance de boire un thé sans nous être acquittés du droit d'entrée journalier dans le parc (précisons que nous nous trouvions au bord de la route et autant mais pas davantage à l'intérieur du parc qu'en villégiature au camping).

Le ton monte, on pourrait en venir aux mains qu'il pose à mon goût un peu trop volontiers sur moi à chacun de mes déplacements et quoiqu'il ait été pourvu de tickets manifestement réglementaires, sa tenue qui ne l'était guère et ses manières plus que cavalières me dissuadent de régler la pourtant modique somme qu'il réclamait à corps et à cris. Nous le laissons mariner et mettre à exécution ses menaces d'en appeler à la police (ou faire mine, le réseau passait-il ?), puis, le temps et l'indifférence faisant leurs offices, une demi-heure plus tard sommes débarrassés de cette mouche à miel (et je reste courtois).

Nous rallions la mare de Pistet (Bjelinovac) où pendant trente minutes je me régale des tritons et têtards. A 9h15 départ pour la balade la plus éprouvante du séjour (dont la longueur et la variété des milieux n'entameront hélas ! en rien la discrétion coutumière de l'avifaune). Je commencerai par laisser quelques coutures de mes chaussures dans un interminable pierrier où un chemin fantomatique nous avait conduits, avant d'éprouver quelques craintes pour ma santé guère florissante au bord du lac Skrcko, où je mets à mal ma réserve d'eau au cours de notre petite collation. Par bonheur nous en trouvons à la maison du garde -garde à qui, au passage, à sa demande et dès lors que nous n'avions aucun doute sur son état et pas davantage de récriminations quant à la forme de sa requête, nous achetons ces deux tickets dont l'importun du matin nous avait tant rebattu les oreilles. A 15h30 on quitte les abords du lac pour une longue, pénible et ultime ascension. Probablement guère plus de 500 mètres de dénivelé en 2 heures, rien d'apparemment insurmontable et pourtant...Je reprends très péniblement mon souffle au sommet, puis, le cœur assagi, mets désormais à l'épreuve des genoux flageolants sur un raidillon caillouteux. Il s'achève sur un tapis de gravillons savamment répartis aux fins de laisser à ces pentes rocailleuses le dernier mot et que nous sautions les embrasser à pleine bouche. En dépit de ces encouragements et après quelques dérapages et figures improvisées, nous rejoignons sans dommage la voiture à 18h30. Je vais saluer les tritons, un sonneur part dans mes pieds. Retour au camping à 19h45.

Durmitor



-Vendredi 26 août. P.N. Durmitor.

Après l'épreuve pédestre de la veille, on tarde à se lever. Nous délaissions les hauteurs et pelouses auxquelles nous nous étions principalement consacrés ces dernières quarante-huit heures pour le patchwork des bois et milieux ouverts des environs de Zabljak, espérant notamment quelques passereaux qui manquent à l'appel. Première balade d'une heure près de Nadgora (nord-est de Zabljak). Observations à Bergovopolje où nous déjeunons, flânons, quittant le site à 14h50. On emprunte brièvement une petite route près d'Uskoci puis retrouvons nos becs-croisés des environs du restaurant

Momcilov qui me semblaient tout indiqués pour les merles à plastron -à tort. Une heure plus tard, à 16h30, direction le lac Zminje. Un arrêt pour une flache, au creux d'une pâture, dont l'eau limpide hébergeait tritons et grenouilles. On se rapproche du lac, on le dépasse par mégarde...et nous voilà passant un bon quart d'heure en la compagnie du rarissime pic tridactyle monténégrin dont deux représentants un brin nerveux, alternant pauses et mouvements d'humeur, s'agacent des rondes d'un groupe de geais. Retour vers le lac où nous attendons la tombée de la nuit et laissons notre imagination peupler ses rives des ours et autres mammifères qui les ont probablement depuis beau temps désertées. Camping à 20h30, pâtes au menu.



Vue sur les bouches de Kotor, depuis le parc de **Lovcen**
où (sur)vivent loups et ours...

-Samedi 27 août. P.N. Durmitor – parc national de **Lovcen**.

Première contrariété du matin, un pneu crevé et le (seul ?) garage de Zabljak perdu à quelques 3 km de la ville. Mais après une prompte réparation pour quelques euros, nous voilà de retour dans la bourgade où nous allons aux nouvelles et surfons au cybercafé, pour ma part à la recherche d'adresses postales égarées. Je rejoins Olivier près du véhicule, il brandit une clé à moitié tordue -pour des raisons que nous n'éluciderons jamais- et qu'il n'est plus question d'introduire dans la portière... Cogitations, recherche en vain d'un marteau dans la supérette...un proche chantier peut-être...? On y trouve une pièce de métal avec laquelle, par sèches petites touches, on redresse précautionneusement la clé. Remisant les promesses de la route Durmitor-Niksic, ses milieux à sittelle de Neumayer (...mais combien en aurons-nous prospectés en vain ?), sans oublier nos vellétés culturelles qu'aurait pu rassasier le renommé monastère d'Ostrog, adossé contre une falaise quelques centaines de mètres au-dessus de la route nationale (...petite lucarne éclatant de blancheur au sommet d'une colline grisée de soleil), nous décidons de descendre d'un trait jusqu'à l'aéroport pour solliciter un double.

Une pause malencontreuse à l'entrée de Niksic dans un des restaurants de la chaîne Marshall, d'un luxe tapageur, où l'on dépense en quelques malencontreux coups de fourchettes l'équivalent de plusieurs jours de courses, pour un repas au surplus inutilement copieux, concocté à grand renfort de conserves et comme il se doit en ces lieux aseptisés, glaçant tant on en a extirpé l'inconvenance du goût et l'intempérance des saveurs.

A l'aéroport à 16h, on expose notre clé mal en point. Son double est à Budva et refaire ces boîtiers bourrés d'électronique à Podgorica nous coûterait, au bas mot, 150 ou 200 euros...L'employé de l'agence nous suggère de poursuivre notre périple tant qu'il nous sera possible de démarrer et en recourant à l'ouverture automatique des portières. On ne s'en formalise pas, on repart, on avisera bien...

Direction le parc de Lovcen, abordé depuis Cetinje. A 17h passé, nous nous garons à Ivanova Korita. Pas de bungalows disponibles en ce jour de week-end où les citadins côtiers viennent chercher la fraîcheur des montagnes, mais nous avons la bénédiction du garde pour installer nos tentes aux abords

de la maison du parc. Petit tour d'une heure dans les environs – repas – comme à chaque soir je noircis mon carnet de terrain avant extinction des feux, à 23h.

-Dimanche 28 août. P.N. Lovcen.

Lever à 5h30. A 6h au Mausolée, on le quitte aussitôt pour petit-déjeuner quelques lacets plus bas, en bordure de route, cherchant dans les rochers nos fuyantes sittelles. Longue et peu fructueuse balade, jusqu'à 10h40 dans le creux situé aux pieds respectifs du Stirovnik (relais) et de la colline opposée où trône le mausolée. Retour aux tentes. Déjeuner. Quelques échanges avec l'employée du parc sur la population relictuelle d'ours, celle plus florissante des loups, et les autres mammifères du lieu, incidemment sur l'avifaune, pour laquelle elle se montre plus circonspecte, l'herpétologie... Cet intérêt (inhabituel ?) pour les attraits du parc nous vaut une présentation de son exposition permanente et des quelques espèces naturalisées.

Une ébauche de sieste, un thé et à 16h30 on prospecte à nouveau les environs rocheux que les sittelles décidément ne semblent guère goûter. Direction Lokve où la bartavelle serait présente. On se fourvoie une demi-heure sur une piste forestière ; (nouveau) contact de monticole de roche à Lokve. Nous cherchions à dominer « Branjevine » que les loups affectionneraient, mais reprenons la route principale qui plonge vers les bouches de Kotor, profitant du panorama (à Kostrike) et des bancs installés par le vendeur de souvenirs à qui nous achetons fromage et jambon et qui vient tester notre optique (un poil rufian comme tout commerçant qui se respecte ; m'est avis qu'il fait disposer un camion, garé comme un cochon, sur le seul autre emplacement libre en amont, afin de contraindre les véhicules à se ranger face à son échoppe...). Retour à notre campement – dîner – je rejoins ma tente à 22h50.

Skadar



-Lundi 29 août. P.N. Lovcen – Buljarica.

Réveil en douceur, petit-déjeuner, tentes repliées. On entame l'ornitho à 8h45 dans le secteur de Lokve où nous retrouvons le merle de roche. Une heure plus tard, nous suivons la piste qui mène à la ligne de crête ; je fais rapidement l'ascension de la colline en espérant lever une bartavelle. Direction le lac auquel nous consacrons trois heures, de 11h à 14h, rejoignant sa cuvette asséchée depuis un chemin fuyant qui s'ébauche au bord de la route du mausolée. J'en ferai le tour à la recherche des reptiles et y gagnerai un morio, ainsi qu'un hermite, tardivement exhumé de photos prises sur le vif.

La fatigue et la chaleur nous clouant au sol, nous nous abandonnons à un moelleux état contemplatif distrait par le vol puissant d'un autour et interrompu, dans une subite poussée d'adrénaline, par le chant bref et miraculeux d'une bartavelle noyée dans les blocs rocheux d'un proche éboulis -que nous passerons et repasserons en vain à la lunette. Retour en sueur à la voiture. Juste avant d'aborder la longue descente vers Kotor, nous déjeunons et fouillons depuis la route les lisières broussailleuses alentour où s'évanouissent, outre quelques grisettes, de subreptices hypolais pâles. Leurs incessants allers et venues nous donnent l'occasion d'une utile révision.

On reprend la route à 16h40, on s'autorise une demi-heure de pause face à la mer, prenant quelques clichés de ce fameux fjord méditerranéen, puis un dernier arrêt en limite du parc, près de Krsatc, dont

les parcelles cultivées semblaient prometteuses. Olivier y entendra notre unique passerinette du séjour et nous y contacterons nos deux mésanges lugubres monténégrines.

Passé la barrière, au demeurant grande ouverte, on fait halte devant un petit resto alléchant pour ne pas payer de mine. Les plats, savoureux sans fioritures, sont à l'avenant, le service est un peu sec et la note élevée pour le pays, à distance du littoral. Engageant la conversation avec une autochtone jadis exilée à Paris, nous n'agréments d'aucun commentaire les considérations oiseuses de son compagnon qui a lui-même fréquenté notre (défunte) capitale quelques décennies plus tôt, dans sa pureté et sa noblesse perdues nous fait-il entendre, et qu'il sait livrée depuis à des peuplades du sud de la méditerranée l'ayant laissée, sans le sou peut-être, et assurément sans âme, comme vidée par envoûtement ou rapine de son antique substance.



Il est temps de reprendre la route, brièvement illuminée par les clameurs de la côte dont les sirènes nous laissent impassibles. Nous traversons Budva et survolons sans plus d'apprêts la presqu'île de Sveti Stefan (Saint Stéphane), ce Saint-Tropez monténégrin dit-on, mirage de flots bleus et de soleil battant un écrin de pierres où l'on devine quelques bipèdes dorés s'enivrant d'eux-mêmes. Nous retrouvons à 21h, en ce qui me concerne avec un plaisir non dissimulé, le camping, somme toute familial, de Buljarica. Ses joies sont les nôtres et au faite d'une journée torride, nous ne nous privons pas des promesses nocturnes de la plage et d'une mer baignant dans l'intimité laiteuse de la lune.

Couché à 23h30, notes du jour dûment recopiées.

-Mardi 30 août. Buljarica – (lac Skadar), route de Dupilo.

Debout à 6h45, en marche à 7h25, pour plonger au cœur de cette masse broussailleuse compacte qui borde le camping et qui en une trentaine de minutes aura eu raison de nous. Retour en nage, déjà... Nous entamons le circuit du début de séjour, empruntant le chemin qui traverse la zone humide, puis le quittant pour prospecter sur sa droite (à l'est) les prairies et les marges de la zone humide. Olivier rejoint le campement, trop tôt à mon goût, mais je ne m'active qu'une brève demi-heure supplémentaire et le retrouve à 10h30, sous une chaleur écrasante. On s'allonge dans d'étroits lits d'ombre ménagés par la voiture ou nos tentes.



Buljarica

Nous quittons nos havres précaires pour déjeuner de généreuses parts de pizzas arrosées de coca, avant de brûler quelques clopes. La journée lentement se consume...

En début d'après-midi, direction Petrovac pour regarnir nos portefeuilles. Aucun distributeur en vue, mais nous finissons par en dénicher un dans le hall d'un des nombreux hôtels de cette station balnéaire accolée à Buljarica, dont elle fera ressortir, par contraste, toutes les vertus. Ici pléthore de chambres et d'appartements, ruelles balafrées pour des chantiers partout éclos ; l'outrance immobilière chère aux littoraux écrasés de soleil.

J'ai peiné à convaincre Olivier de l'intérêt d'une virée dans les collines surchauffées, où nicheraient bartavelles et sittelles mais nous en prenons la direction à 14h15, empruntant, à défaut de chemins, la route de Virpazar. Le stationnement semble prohibé tout au long de la montée et nous devons faire halte au hasard de niches exiguës oubliées par la chaussée ou les bois, une première fois à proximité d'une décharge (bruant fou, merle bleu), puis auprès d'une ruine postée dans un virage (nouveau merle bleu chanteur), enfin à l'orée d'un chemin sans issue ni perspective qui nous incite à reprendre aussitôt la route.

Retour à 15h15, baignade, suivie pour ma part de 20 minutes d'ornitho, peu convaincantes. A 18h nous quittons le camping, objectif le lac Skadar.

Campement sauvage aux abords du lac, près du village de Dupilo, pour la nuit la plus bouillonnante du séjour. Dans l'étuve de ma tente, je veille à recopier mes notes sans consteller mon carnet des gouttes de sueur qui perlent continuellement mon front.

-Mercredi 31 août. Environs de **Dupilo** – camping (près de) Plavnica, **parc national de Skadar**.

Après deux heures de sommeil mais le bonheur d'un récital de chacals, lever vers 6h30. Une bonne heure et demi de balade dans les environs, principalement à couvert de bois étonnamment denses où nos chacals ont dû s'aménager quelque retraite. Un tour à la maison du parc, aux pieds des collines de Vranjina. De 9h15 à 12h20, observations des bords du lac, le long de la voie ferrée et jusqu'à la forteresse de Lesendro où une heure durant, nous nous lovons dans ses ombres. Déjeuner à la « pension » de Vranjina.

A 14 h, nous partons en quête d'une plage indiquée sur la carte du parc au sud de Virpazar. La route effleure le lac puis nous conduit dans les hauteurs (jusqu'à Pristan)... Demi-tour, en fait de plage et plus précisément de baignade, la carte matérialise un petit embarcadère pour une virée en bateau duquel les passagers, au large, doivent plonger... (ou depuis l'île proche qu'ils abordent...)?

Direction l'hôtel de Plavnica à 14h45. Au débouché d'une longue voie asphaltée rectiligne qui



Skadar - Camping (vers Plavnica)

domine les terres et qu'interrompent les eaux dormantes du lac, cet établissement déploie son luxe et diffuse une musique éphémère dans un désert végétal que les pluies hivernales submergeront. Nous déambulons dans ses environs, en quête d'insaisissables moineaux espagnols.

Retour à la route. Plus curieux que convaincus, nous empruntons un chemin, que longe un mur flanqué d'un « camping » à la peinture indécise et impossible à dater... Mais elle ne mentait pas et nous tirons de leur torpeur les jeunes préposés à la garde de cette esplanade d'herbe sèche, plantée de quelques arbres et bordée par un canal en cure d'amaigrissement estival. Ils en préviennent aussitôt le patron qui tient à honorer ses (probablement fort sporadiques) hôtes. Nos toiles installées, hommage collectif à la bière nationale et à

ces contrées dont les atours, nous en convenons tous, devraient attirer le chaland.

En fin d'après-midi, objectif la steppe de Cemovsko (Cemovosko Polje) par l'est et un labyrinthe de voies de campagne, jusqu'à Tuzi. Nous l'abordons à 18h40, 3-4 kms au nord de la ville (depuis la E762 qui rejoint Podgorica), sur l'une des rares routes qui la traverse, d'est en (sud-) ouest, et que poursuit un canal d'irrigation.

Vingt minutes ont passé et avec elles l'espérance, aux portes de la capitale, d'une plaine rase et dorée vibrant de chœurs d'alouettes.

Nous avons parcouru 5 kms qui promettaient un croisement et une bifurcation au nord, mais le tronçon que pointait la carte disparaît dans les cultures, dont l'appétit semble insatiable. Des vagues de vignes, secondées par les infrastructures, aéroportuaires pour commencer, ont pris d'assaut cette large steppe, n'en laissant, pour mémoire, que des lambeaux et quelques résidents obstinés : observation d'un oreillard, d'une pie-grièche à poitrine rose et d'une tortue d'Hermann... Emettre un quelconque grief quant au sort de notre Crau hexagonale nous paraît subitement inconvenant.

Retour au camping. Nous y referons le monde et l'Europe en quelques mots d'anglais et dans une joyeuse biture collective à la bière.

On se déleste par lentes gorgées des fatigues de la route, des tensions du corps et de quelques vagues à l'âme, avant de laisser aux vapeurs de l'alcool le soin d'abolir cette litanie des secondes, qui scandent aussi (gaiement, certes) le quotidien de nos errances estivales, pour l'ivresse passagère d'un moment suspendu.

Tintement des verres et des idées, que la boisson fait briller d'une lueur si trompeuse, éclats des rires ou fusant d'un œil souï des plaisirs conjugués du voyage, cette camaraderie d'un soir, enfin, à laquelle nous sacrifions d'autant plus volontiers qu'on la sait sans attaches... nos pérégrinations monténégrines semblent converger, en ce camping perdu entre terres et eaux, vers l'épiphanie d'une douce nuit étoilée à l'éphémère et pure transparence... enchaînement limpide d'instant qui veulent bien se suffire à eux-mêmes, chacun dérivant pour sa part...

A 22h, la coupe pleine et l'esprit sans amarres, nous prenons congé de nos hôtes et rejoignons nos tentes, l'estomac vide, le pas chancelant et des nuées de bulles noyant nos prunelles.



Skadar - Vranjina (village ; collines ; vue depuis l'hôtel)



-Jeudi 1^{er} septembre. P.N. du lac Skadar.

Une fois n'est pas coutume, n'étaient les effets diurétiques de la bière et une ou deux expéditions titubantes vers le halo des toilettes vibrant de frelons, ma nuit a filé d'un trait jusqu'au petit matin... A croire que houblon et nicotine valent tous les somnifères.

La veille, le gérant du camping nous a proposé une excursion sur le lac et nous en prenons la direction à 7h15, sur la remorque tractée par son motoculteur. Nos cœurs hoquetant dans l'éveil joyeux du matin, nous rejoignons la barque amarrée près de l'hôtel en un quart d'heure de cahots qu'amortissent les coussins calés sous nos séants.

Les eaux du lac déjà tiédissent et s'apprêtent à la fournaise du jour. Le moteur de notre embarcation en souffre, halète, laisse échapper un crachat de fumée grise et nous contraint à quelques pauses. Sous un ciel zébré de cormorans pygmées ou de biphoraux, on se rapproche des mamelons de Vranjina et des nombreux volatiles qui s'ébrouent sur les bords ombragés du lac. Demi-tour et fin du périple à 9h30. Une lessive au camping, que nous quittons à 11h. Courses. Repas aux pieds des collines de Vranjina, que mon camarade veut conclure d'une sieste tandis que je longe un canal et ses arbres

dispersés, sautant d'ombres en ombres et pourchassant, à défaut d'oiseaux, les couleuvres à collier qui sinuent dans une eau épaisse et tiède.



Skadar

qui s'abat au crépuscule. Nous scellons notre dernière soirée sur le terrain par un dîner de saucisses, nuitamment consommées dans un friselis d'air et d'eau.

Retour au camping à 20h30. Les jeunes convives de la veille, plus volontiers anglophones, ont fait place à deux couples d'amis du gérant du camping qui, pour sa part, entend nous convaincre d'une excursion aux confins du lac pour d'improbables pélicans frisés -desquels il vient bien évidemment de recueillir quelques fraîches nouvelles. Sans façon, nous déclinons poliment son offre, bien conscients toutefois de la manne que pareille virée représenterait pour notre guide nautique. Trinquant avec modération et regagnant nos tentes à 21h45, nous nous préservons pour l'ultime épreuve du séjour.

-Vendredi 2 septembre. P.N. du lac Skadar.

Après 3 à 4 heures de sommeil, levé 5h40, étuve du plein jour oblige. 6h35, départ du camping pour les collines de Vranjina, où l'on donne bartavelle et plus encore vipère ammodyte dont je tiens absolument à croiser la route.

A 7h nous abordons, depuis la maison du parc, ces deux dômes ocrés soutenus par les flots bleus du lac. Nous nous contenterons de gravir la première, déjà rattrapés par un soleil implacable. Avant de rejoindre l'étroit vallon où les deux collines s'écoulent en pentes douces semées de rocailles, Olivier

Olivier émerge mais n'en revient pas de cet acharnement du ciel à vouloir fondre les habitants du bas, choses et bêtes tout uniment. Retour au camping donc, pour nous dérober aux foudres du soleil. Mais à peine alanguis, l'appel lancinant de l'avifaune et de la découverte nous pousse sur les sentiers.

Départ à 14h, nous cheminons de concert en direction du lac et nous abritons sous les ramures enserrées qui dessinent les contours de maigres pâtures sagement alignées. A proximité de l'hôtel, je poursuis en solitaire sur un chemin qui s'est faufilé dans un vaste maquis de terres inondables et dont quelques arpents noircis crépitent encore d'un incendie matinal. Retour à 16h30 et une douche pour me défaire de l'étreinte poisseuse de ce nouveau jour enfiévré.

A 17h30, départ en voiture, courses, puis direction les bords de la Moraca, qui alimente le lac Skadar, au sud du hameau de Mahala (nord de Golubovci). En amont du pont, les berges de la rivière nous offrent une succession inattendue et en rangs serrés, de limicoles et ardédés, que parachève avec bonheur l'avifaune des terres en friches adjacentes (gravière, remblais...) : pie-grièche à poitrine rose, oreillard... et l'heureuse surprise d'un ravissant groupe de calandrelles

gagne un arbre solitaire, s'ajuste à son ombre étroite et poursuit les évolutions de monticoles bleus actifs et volubiles. Je présume de mes forces et de mon entrain, me dirige vers le proche monastère pour l'incise culturelle du séjour et agrémenter enfin ce dernier d'une dimension quotidiennement négligée par les deux naturalistes obtus que nous demeurâmes, quinze jours durant... Eh bien non ! ma résolution a fondu en quelques mètres dardés de rayons inflexibles ; je prétexte donc des reptiles pour m'épargner une légère déclivité et fouiller à mes pieds la garrigue, puis demi-tour.

Olivier et moi bataillons contre les buissons qui ceinturent les dernières demeures de Vranjina et achevons notre expédition matinale à 10h30, nous engouffrant dans les venelles du hameau dont les ombres nous accompagnent jusqu'au seuil de la supérette dressée en bord de route... Des trésors liquides et rafraîchis nous y attendent. Mon camarade m'abandonne sacs et matériel, rejoint seul le parking du parc, puis m'embarque pour le camping où nous replions nos tentes.

Retour à l'hôtel (du village) de Vranjina où, ultime prodigalité du voyage, cette fois pour notre couche, nous avons réservé deux chambres où nous dispersons royalement nos affaires.

Skadar



Dans la douce pénombre d'une terrasse drapée de blanc et frangée de lierre, nous nous restaurons de truites, devisons avec lenteur et divaguons par devers nous, repus d'images et de souvenirs que nous laissons s'agencer à leur guise. Heures en suspens, toutes de quiétude, le voyage arrivé à bon port.

14h30, en route pour une station de lavage que nous dénicherons au terme laborieux d'une cinquantaine de kms, après avoir parcouru la capitale en tous sens. A l'aéroport à 16h30, en deux coups de marteau bien ajustés nous redressons discrètement la clé sur une allée déserte du parking, puis, affectant l'indifférence qui sied aux pures formalités, la remettons à l'employé de l'agence... qui l'introduit sans encombre dans la serrure et expédie le contrôle du véhicule. Je hèle un modeste taxi de passage, plus à notre goût que la file des grosses cylindrées à l'affût et nous en sommes quittes pour 7 euros de course. On flemmarde à l'hôtel, on y dîne une dernière fois de truites locales. Couché à 23h, la dernière carte postale rédigée (attention ! pas de boîte postale à l'aéroport, je m'y ferai aussi aimable que possible pour confier à l'employée du débit de tabac le soin de les poster).

-Samedi 3 septembre. Podgorica-Vienne-Paris.

Levés à 5h30, départ 5h50 pour l'aéroport, où nous dépose le patron de l'hôtel. Nos billets ne donnent aucune indication sur la porte d'embarquement à Vienne ; usuel peut-être, mais nous disposons d'une petite demi-heure théorique pour notre correspondance. Le guichetier, commercial dans l'âme et aimable à souhait, nous fait comprendre qu'on aura avantage... à se démerder sur place.

Départ 8h05, arrivée sur le sol autrichien à 9h45...9h52 dans les halls de l'aéroport, notre avion décolle à 10h05...précipitation à droite, embardée à gauche...pas trace sur les panneaux de notre vol ; on repasse la douane sur les conseils qu'une peu amène employée d'Austrian Airline m'a jetés à la volée, peine perdue... Retour vers un guichet de l'agence où nous jugeons de bon ton d'élever un peu la voix. Je m'en voudrai bientôt d'avoir ajouté au stress manifeste de l'employée, mais nous asséner que nous avons le temps et que nous fûmes légers sur ce coup là... On décroche in fine une correspondance à 12h55. CDG à 15h, attente vaine des bagages, formalités d'usage pour qu'ils nous

soient livrés, Olivier rejoint sa mère qui le déposera à temps à son TGV pour Avignon – je rallie Cergy à 18h30, mes bagages suivront le lendemain.

1350 kms parcourus



Biogradska Gora

ANNEXE 2

[Sommaire](#)

Quelques données sur l'avifaune monténégrine puisées sur internet

Le Monténégro semblait si injustement délaissé par les ornithos et oublié de la toile qu'il m'avait incité à chercher sur celle-ci des données quantifiées sur son avifaune qui témoigneraient plus précisément de ses richesses. Il ne s'agit évidemment que d'un aperçu et on se rapportera aux sites ci-dessous pour des données plus détaillées et actualisées.

I) <http://www.birdwatchingmn.org/>

A) Effectifs nationaux (tirés de deux fichiers trouvés en 2011).

a) Etude de *Saveljić D. et Vizi O.* (des années 90 à 2002-2003) – sélection (arbitraire...) ci-dessous :

Cinclus cinclus 1000-1500 ; *Oenanthe hispanica* 500-1000 ; *Monticola saxatilis* 300-400 ; *Monticola solitarius* 200-500 ; *Turdus torquatus* 1500-2500 ; *Cisticola juncidis* 5-10 ; *Hippolais pallida* 1500-3000 ; *Hippolais olivetorum* 5-10 ; *Hippolais icterina* 0-10 ; *Sylvia hortensis* 300-600 ; *Sylvia nisoria* 0-50 ; *Phylloscopus sibilatrix* 1000-1500 ; *Ficedula parva* 50-100 ; *Ficedula albicollis* 1000-2000 ; *Parus lugubris* 3000-5000 ; *Sitta neumayer* 400-600 ; *Tichodroma muraria* 20-25 ; *Lanius minor* 20-50 ; *Lanius senator* 80-100 ; *Nucifraga caryocatactes* 400-700 ; *Pyrrhocorax graculus* 1000-1500 ; *Corvus corax* 250-350 ; *Passer hispaniolensis* 800-1200 ; *Montifringilla nivalis* 35-60 ; *Carduelis spinus* 30-50 ; *Emberiza cia* 1500-2000 ; *Emberiza hortulana* 400-800 ; *Emberiza melanocephala* 300-400.

b) (fichier excel dont j'ai extrait des données complémentaires au doct précédent, les sources étant manifestement communes -mêmes effectifs signalés pour les espèces présentes sur les deux listes)

Aythya nyroca 50-100 ; *Circaetus gallicus* 5-8 ; *Accipiter brevipes* 20-30 ; *Buteo rufinus* 15-20 ; *Aquila chrysaetos* 5-10 ; *Hieraetus fasciatus* 2-5 ; *Falco naumanni* 0-2 ; *Falco eleonora* 1-2 ; *Falco biarmicus* 0-5 ; *Crex crex* 5-10 ; *Porzana pusilla* 5-10 ; *Alectoris graeca* 250-350 ; *Charadrius alexandrinus* 60-80 ; *Glareola pratincola* 50-70 ; *Sterna albifrons* 70-80 ; *Chlidonias hybrida* 1500-2000 ; *Picoides tridactylus* 2-5 ; *Picus canus* 130-175 ; *Upupa epops* 10.000-14.000... ; *Coracias garrulus* 5-10 ; *Prunella collaris* 150-250.

B) Effectifs nicheurs sur les salins d'Ulcinj.

Un document disponible sur ce site, donnait quelques fraîches informations sur les salins d'Ulcinj. Notons que depuis notre passage et une visite dont nous ignorions alors si elle était possible, les salins ont fait l'objet de récents aménagements, dans l'optique manifeste d'une ouverture accrue au public : nouveaux observatoires, boutique souvenir... D'autant plus rassurant qu'en 2013, je crois, j'étais incidemment tombé sur une pétition visant à contrecarrer un vaste projet immobilier (abandonné ?) sur ces centaines d'hectares, assurément bien alléchantes pour des promoteurs.

Le pdf listait les espèces nicheuses et leurs effectifs sur six années, étalées de 1988 à 2015 (je donne les effectifs les plus récents, soit l'année 2015 et par défaut les recensements antérieurs, pour les nicheurs irréguliers) :

Tadorna tadorna 2 - *Anas querquedula* (1 à 3 cp. 2005-2006) - *Anas platyrhynchos* (0-1 cp 2006) - *Anas clypeata* (1 à 3, 2005-2006) - *Gallinula chloropus* >16 cp. - *Haemantopus ostralegus* (1-3 cp 2005-2006) - *Himantopus himantopus* <45 (eff.. maximums passés : jusqu'à 100-130 cp) - *Recurvirostra avosetta* (0-2 en 2006) - *Burhinus oediconemus* 12-18 - *Glareola pratincola* 45-65 - *Charadrius dubius* 2 - *Charadrius alexandrinus* 30-35 - *Tringa totanus* 25-40 - *Sterna albifrons* 70-110 - *Sterna hirundo* 30-50 - *Sterna caspia* (0-5 en 2005) - *Larus genei* (0-2 en 2003) - *Larus michahellis* 20-30 - *Alcedo atthis* 4-8.

Parcs nationaux

Biogradska

On notera que le Grand Tétrás *Tetrao urogallus* y a été abondamment chassé, au point qu'il soit généralement présenté comme ayant déserté le parc.

« ...With its variety of ecological niches, this mountain is a quality habitat for the stay of forest birds. Historical data showed that since the 19th century the western capercaillie, *Tetrao urogallus*, the hazel grouse, *Bonasa bonasia* and the golden eagle, *Aquila chrysaetos*, have been intensively hunted. Biogradska Gora inhabits 126 species of birds. White-winged Snow Finch, *Montifringilla nivalis*; Horned Lark, *Eremophila Alpestris*; Eurasian Three-toed Woodpecker, *Picoides tridactylus*, are part of the rich bird fauna of the mountain. The massif of Bjelasica is insufficiently studied and IBA conditions had been satisfied in 2001, because of the unknown population size of *Circaetus gallicus*, *Aquila chrysaetos*, *Falco tinnunculus*, *Falco subbuteo*, *Falco peregrinus*, *Alectoris graeca*, *Perdix perdix*, *Coturnix coturnix*, *Bubo bubo*, *Otus scops*, *Caprimulgus europaeus*, *Picus canus*, *Picus viridis*, *Lullula arborea*, *Alauda arvensis*, *Turdus torquatus*, *Saxicola rubetra*, *Monticola saxatilis*, *Lanius collurio*, *Certhia brachydactyla*, *Parus lugubris*, *Emberiza circlus*, *Emberiza cia*, *Columba palumbus*, *Strix aluco*, *Dendrocopos syriacus*, *Prunella modularis*, *Erithacus rubecula*, *Luscinia megarhynchos*, *Turdus philomelos*, *Sylvia communis*, *Regulus regulus*, *Parus cristatus*, *Carduelis cannabina* and *Emberiza citrinella*.”

Durmitor

« ...Significant number of breeders in the Park, due to whom it has been granted the status of the IBA in 2001 are: *Pernis apivorus*, *Circaetus gallicus*, *Aquila chrysaetos*, *Falco tinnunculus*, *Falco peregrinus*, *Alectoris graeca*, *Perdix perdix*, *Coturnix coturnix*, *Tetrao urogallus*, *Bubo bubo*, *Otus scops*, *Aegolius funereus*, *Caprimulgus europaeus*, *Picoides tridactylus*, *Picus canus*, *P. viridis*, *Lullula arborea*, *Alauda arvensis*, *Turdus torquatus*, *Saxicola rubetra*, *Monticola saxatilis*, *Phoenicurus phoenicurus*, *Lanius minor*, *Lanius collurio*, *Certhia brachydactyla*, *Tichodroma muraria*, *Montifringilla nivalis*, *Eremophila alpestris*, *Parus monatus*, *Pyrrhocorax graculus*, *Nucifraga caryocatactes*, *Emberiza circlus* and *Emberiza cia*. ... On the Mountain Durmitor there is a crane, *Crex crex* breeding (a significant number for Montenegro). »

Skadar

Sélection de quelques nicheurs : Rock Partridge *Alectoris graeca*, Ferruginous Duck *Aythya nyroca*, Dalmatian Pelican *Pelecanus crispus* (9 cp.), Pygmy Cormorant *Microcarbo pygmaeus* (1500-2000 cp.), Olive-tree Warbler *Hippolais olivetorum*, Western Rock-nuthatch *Sitta neumayer*, Black-eared Wheatear *Oenanthe hispanica*, Black-headed Bunting *Emberiza melanocephala*.

Hors parcs nationaux

Buljarica

“...A place of stay for a large number of endangered sea birds: cormorant, *Phalacrocorax pygmeus*, levanit sparrow hawk, *Accipiter brevipes*; sea falcon, *Falco eleonora*; Lanner falcon, *Falco biarmicus*; kestrel, *Falco tinnunculus*, as well as the following songbirds: Great reed warbler, *Acrocephalus arundinaceus*; kingfisher, *Alcedo atthis*; Middle spotted woodpecker, *Dendrocopos medius*; Rock Nuthatch, *Sitta neumayer*; and Sombre tits, *Parus lugubris*. Buljarica is a significant part in the migratory corridor, which is confirmed by the strong hunting pressure during the winter: more species of ducks and waders use the beach for rest during migration, primarily ducks, *Anas penelope*, *Anas acuta*, *Anas crecca*, *Anas querquedula* and woodcocks, *Calidris feruginea*, *Numenius phaeopus*, and other.”



Gorges de la Tara