

Suivi de la migration au col de l'Escrinet

Bilan de la saison 2022



Photo –Thomas Chateigner



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

I - Contexte local et méthode de suivi

Le suivi au col de l'Escrinet est réalisé pour la 21^{ème} année consécutive et pour la 33^{ème} fois depuis le début des années 1980. Les observations ont été réalisées entre 1982 et 1993 puis entre 2002 et 2022.

Cette année, le suivi a débuté le 19 février et s'est terminé le 23 avril soit 62 jours de suivis consécutifs. Le suivi aura été mené à bien par un salarié et de nombreux bénévoles. Tous ensemble ils auront compté 318 196 oiseaux migrateurs pour un total de 109 espèces différentes.

La chasse ayant encore lieu au début du suivi l'équipe fut particulièrement vigilante. Bien que peu de chasseur ne chasse au col de L'Escrinet lorsque nous y sommes, nous avons quand même dénombré 213 coups de feu entendu depuis le col. Aucun coup de feu hors de la période de chasse autorisée ou cas de braconnage n'ont eu lieu. A noter aucun « débordement » et aucune dégradation du site cette année.

1 - Contexte local

Le suivi est coordonné par Florian Veau et est assuré par un salarié : Louis Félix, chargé de l'animation, de l'accueil et du comptage des oiseaux migrateurs.

Nombreux cette année les bénévoles se sont relayés tout au long de la saison pour assurer le suivi et l'animation sur le col. A eux tous il cumule plus de 4000 heures de bénévolat.

C'est pourquoi nous remercions particulièrement les bénévoles, apprentis et stagiaires venus au gîte et qui ont assurés le comptage et l'animation pendant plusieurs jours ou semaines: Adrien De Montaudouin, Alain Ladet, Anabelle Buchholz, Camille Kozlik, Camille Schellenberger, Camille Toni, Capucine De Bouvier, César Garnier-Fièrè, Charly Bres, Clémentine Bougain, Daniel Comte, Etienne Rogeau, Erwan Fressinaud, Eva Delegue, Félix Thévenet, Flora Taverner, Franck Sanial, Gaël Foïlleret, Heloise Venaut, Jean-Louis De Beniditti, Margaux Sicre, Margot Février, Marie Agier, Marie Debaud, Marie-Paule Astier, Mathilde Grand-Chavin, Mathis Cellier, Mathis Sanial, Redha Tabet, Rémi Métais, Rollande Fayolle, Sandra Compère, Sara Le Marchand, Théo Aubry, Thibault Veyret, Thomas Châteigner.

Nous remercions également notre coordinateur Florian Veau, notre président de Délégation Territoriale Louis Granier, notre présidente régionale Marie-Paule de Thiersant, la FRAPNA et Mr Jacquemart.

Merci à la Fondation Franz Weber qui nous a apporté son soutien une fois de plus. Sans eux le suivi n'aurait pu avoir lieu.

Un grand merci à Vivian Buscaglia et Chloé Galland pour leur généreux don de longue-vue !

Merci à Flora pour ses superbes illustrations illustrant parfaitement l'ambiance sur le spot !

2 - Méthode de suivi

Le comptage s'effectue sur un terrain appartenant à la Fondation Franz Weber, la FRAPNA et M. Jacquemard. Il se situe à la limite entre la commune de Saint-Priest et celle de Saint-Etienne de Boulogne en Ardèche. La topographie de la zone confère au col une bonne capacité à concentrer les flux migratoires pré-nuptiaux des oiseaux notamment en présence de vent du nord. L'ensemble de ses caractéristiques est présenté sur le site internet www.migration.net ou sur les synthèses des années précédentes.

Le suivi est régi par un protocole écrit au Pays Basque où le suivi de la migration post nuptiale est réalisé depuis plus de 35 ans (Urcun, 2010). Ce protocole est disponible sur internet. De manière succincte, la méthode consiste à repérer, identifier et compter les oiseaux ayant une trajectoire migratrice. Les recherches doivent s'effectuer du lever au coucher du soleil et sans relâche. Les passereaux sont repérés à l'œil nu et identifiés aux jumelles alors que les autres oiseaux sont repérés aux jumelles puis identifiés à l'aide d'une longue-vue. Les données inscrites durant la journée sur un carnet sont ensuite enregistrées tous les soirs sur le site www.migration.net.

Cette méthode oblige les observateurs à rester concentrer durant de nombreuses heures. Elle nécessite aussi une bonne capacité de reconnaissance des rapaces en vol ainsi qu'une bonne reconnaissance des cris des passereaux. Il convient pour les observateurs de se relayer régulièrement pour alterner les moments de repos avec ceux de la recherche des oiseaux migrants.

II - Les résultats

1 -Les rapaces migrants

2022 aura vu passer un total de 7960 rapaces durant les deux mois de suivi.

Le passage des rapaces fut particulièrement concentré sur la fin mars/début avril. Cela s'explique par la météo Espagnole peut favorable à la migration. En effet durant presque tout le mois de mars l'Espagne a subi de fortes chutes de pluie, bloquant les oiseaux et notamment le passage de l'autre côté des Pyrénées. Lorsque la pluie a cessée les rapaces ont enfin pu passer, arrivant en grande quantité et avec une diversité jamais vu encore au Col de l'Escrinet.

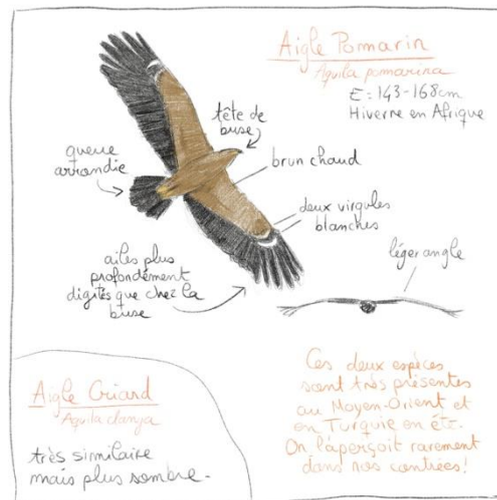
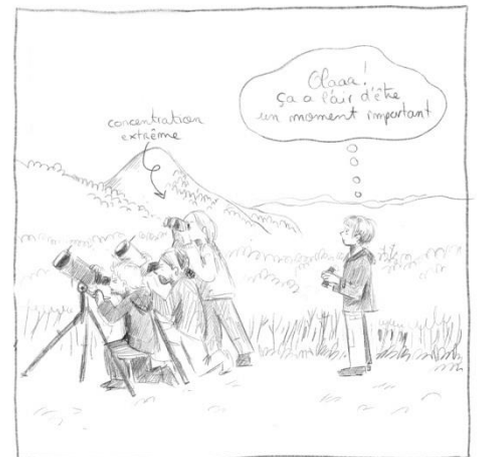
| Rapaces migrants 2022 | | | | | total 2021 |
|------------------------|------------|---------------------|--------|-------|------------|
| Espèce | Premier | Maximum | Demier | Total | |
| Milan royal | 19 février | 61 le 6 mars | 22-avr | 641 | 326 |
| Milan noir | 05-mars | 779 le 4 avril | 22-avr | 2833 | 2487 |
| Circaète Jean-le-Blanc | 07-mars | 8 le 22 mars | 17-avr | 45 | 42 |
| Busard des roseaux | 03-mars | 214 le 4 avril | 22-avr | 777 | 629 |
| Busard Saint-Martin | 23 février | 4 le 5 avril | 06-avr | 17 | 3 |
| Busard cendré | 12-avr | 4 le 19 avril | 19-avr | 7 | 14 |
| Épervier d'Europe | 19 février | 289 le 5 avril | 22-avr | 1384 | 846 |
| Buse variable | 19 février | 82 le 20 février | 20-avr | 1126 | 482 |
| Balbuzard pêcheur | 08-mars | 18 le 4 avril | 20-avr | 84 | 66 |
| Faucon crécerelle | 23 février | 99 le 5 avril | 22-avr | 876 | 1003 |
| Faucon hobereau | 31-mars | 15 le 21 avril | 22-avr | 49 | 68 |
| Faucon émerillon | 30-mars | 3 le 16 et 17 avril | 18-avr | 16 | 15 |

L'espèce la plus représentée est sans surprise le milan noir avec 2833 individus comptés. Un pallié à plus de 2800 milans noirs n'avait pas été franchi depuis 2015 ! C'est donc une très bonne année pour cette espèce.

Plusieurs records saisonniers furent ainsi battus cette année. Tel que les éperviers d'Europe : 1384 individus, les busards des roseaux : 777 individus et les milans royaux : 641 individus.

Pour terminer, des espèces jamais vues ou juste soupçonnées ont franchi le col tel qu'un Elanion blanc le 31 mars. Première peu surprenante vu la tendance expansive de l'espèce en France.

Puis ce fut le défilé des aigles... En effet cette saison fut particulièrement riche en aigle ! Pour commencer le 4 avril c'est un gros aigle vu malheureusement trop loin pour être identifié à coup sûr qui passa derrière la colline de Suzon. Malgré ce passage lointain tout porte à croire qu'un Pygargue à queue blanche nous à rendu visite ce jour là. Le 8 avril nous verrons un bel Aigle de Bonelli seconde année, erratique passer le col. Puis le 9 avril ce sera au tour d'un Aigle Pomarin ou criard de franchir le col. Faire la différence entre les deux espèces n'étant pas aisé nous n'avons pas pu confirmer l'identité de cet oiseau bien que nous penchons pour l'Aigle Pomarin. Pour finir au cours de la saison nous avons vu passer 4 aigles bottés dont 3 le 1^{er} avril, ce qui est un record pour le site !



2 - Les colombidés migrants

Au cours de la saison c'est un total de 10 260 colombidés qui ont passés le col pour un total de 4 espèces différentes.

Les pigeons ramiers avec 9929 individus restent dans la moyenne de passage du site. Tout comme les pigeons colombins avec 204 migrants.

| Colombidés migrants 2022 | | | | | total 2021 |
|---------------------------|------------|-----------------------|--------|-------|------------|
| Espèce | Premier | Maximum | Demier | Total | |
| Pigeon colombin | 19 février | 36 le 23 février | 16-avr | 204 | 93 |
| Pigeon ramier | 19 février | 3222 le 19 mars | 20-avr | 9929 | 6053 |
| Pigeon indéterminé | 19 février | 73 le 4 avril | 04-avr | 101 | 133 |
| Pigeon Biset (domestique) | 20 février | 3 le 8 et 18 mars | 18-avr | 20 | 9 |
| Tourterelle turque | 25 février | 2 le 7 mars et 18 avr | 18-avr | 6 | 9 |

3 - Les non passereaux migrants

Les grands cormorans furent seulement 1992 à passer. Ce qui en fait une année très basse par rapport aux précédentes saisons. La moyenne de passage étant proche des 3000. Espérons que l'année prochaine soit meilleure !

Pour les cigognes blanches, 2022 est la seconde meilleure année de passage avec 794 migratrices (difficile de faire mieux que 2021 avec ces 1254 migratrices). Pour la cigogne noire nous nous rapprochons de la moyenne de passage avec 22 individus, chiffre non atteint depuis 2015.

Les grues cendrées ne sont pas en reste contrairement à 2021. Nous en avons compté pas moins de 492 ! C'est également la seconde meilleure saison pour cette espèce.

Les larridés restent dans une moyenne basse de passage avec 7 goélands brun, 15 goélands leucophés et 51 mouettes rieuses, toujours de moins en moins nombreuses chaque saison.

Chez les ardéidés nous avons compté 33 hérons cendrés migrants ce qui ne change guère des saisons précédentes. Cependant nous avons un peu plus de diversité ! En effet un superbe héron garde-bœuf va passer le col le 18 avril ! Nous avons aussi probablement observé un héron pourpré mais l'observation ne fut pas assez bien pour être validé à 100%.

Petite anecdote, une nuit nous avons entendu un bihoreau gris crier au dessus du gîte situé 10km en dessous du col ainsi qu'un œdicnème criard ! Hors protocole ils ne sont pas comptabiliser dans le suivi.

Cette saison nous avons vu aussi passer deux magnifiques mâles adultes de harles bièvres, c'est la deuxième mention pour le col, la première datant de 2019. Pour la deuxième fois également sur le site 5 canards souchets sont passés (très rapidement) !

| Non-passereaux migrants 2022 | | | | | total 2021 |
|-------------------------------------|----------------|------------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Espèce | Premier | Maximum | Dernier | Total | |
| Grand cormoran | 19 février | 208 le 28 mars | 22-avr | 1992 | 2558 |
| Cigogne noire | 29-mars | 4 le 31mars,5 et 8 avr | 15-avr | 22 | 10 |
| Cigogne blanche | 27 février | 222 le 27 février | 181 avril | 794 | 1254 |
| Grue cendrée | 23 février | 256 le 3 mars | 05-avr | 492 | 63 |
| Mouette rieuse | 22 février | 15 le 4 avril | 04-avr | 51 | 74 |
| Goéland brun | 15-mars | 6 le 15 mars | 29-mars | 7 | 19 |
| Goéland leucophaé | 17-mars | 7 le 25 mars | 04-avr | 15 | 7 |
| Héron cendré | 28 février | 8 le 28 février | 22-avr | 33 | 31 |



Héron Garde-bœuf – Clémentine Bougain

4 - Les passereaux migrateurs

| Passereaux migrateurs 2022 | | | | | total 2021 |
|-----------------------------|------------|--------------------------|--------|---------|------------|
| Espèce | Premier | Maximum | Demier | Total | |
| Martinet noir | 30-mars | 107 le 19 avril | 22-avr | 220 | 684 |
| Martinet à ventre blanc | 11-mars | 69 le 30 mars | 21-avr | 352 | 259 |
| Alouette lulu | 17 fevrier | 57 le 20 fevrier | 14-avr | 215 | 86 |
| Alouette des champs | 15 fevrier | 85 le 19 fevrier | 15-avr | 345 | 368 |
| Hirondelle de rivage | 23 fevrier | 2 le 14 avril | 15-avr | 5 | 28 |
| Hirondelle de rochers | 15 fevrier | 80 le 8 avril | 19-avr | 322 | 228 |
| Hirondelle rustique | 17-mars | 1108 le 19 avril | 22-avr | 7 426 | 13377 |
| Hirondelle de fenêtre | 04-mars | 191 le 15 avril | 22-avr | 1338 | 1207 |
| Pipit des arbres | 29-mars | 83 le 19 avril | 22-avr | 310 | 79 |
| Pipit spioncelle | 26-mars | 148 le 15 avril | 22-avr | 609 | 24 |
| Pipit farlouse | 17 fevrier | 311 le 9 avril | 22-avr | 2049 | 2112 |
| Bergeronnette printanière | 26-mars | 172 le 19 avril | 22-avr | 699 | 4706 |
| Bergeronnette des ruisseaux | 17 fevrier | 35 le 17 mars | 22-avr | 240 | 277 |
| Bergeronnette grise | 15 fevrier | 727 le 17 mars | 22-avr | 4439 | 7254 |
| Accenteur mouchet | 20 fevrier | 16 le 5 mars | 17-avr | 78 | 106 |
| Grive mauvis | 19 fevrier | 68 le 14 mars | 20-avr | 205 | 147 |
| Grive draine | 19 fevrier | 90 le 19 mars | 05-avr | 371 | 29 |
| Mésange bleue | 17 fevrier | 343 le 27 fev et 19 mars | 12-avr | 3687 | 105 |
| Mésange charbonnière | 17 fevrier | 52 le 25 fevrier | 10-avr | 341 | 50 |
| Choucas des tours | 18 fevrier | 13 le 19 mars | 04-avr | 51 | 50 |
| Etourneau sansonnet | 15 fevrier | 3265 le 23 fevrier | 20-avr | 15026 | 5463 |
| Fringilles indéterminés | 20 fevrier | 209 le 6 avril | 22-avr | 1422 | 449 |
| Pinsons des arbres | 15 fevrier | 61868 le 1 avril | 22-avr | 217 841 | 109613 |
| Serin cini | 19 fevrier | 524 le 6 avril | 22-avr | 3284 | 3397 |
| Verdier d'Europe | 15 fevrier | 51 le 6 mars | 22-avr | 521 | 226 |
| Chardonneret élégant | 15 fevrier | 1222 le 15 avril | 22-avr | 7665 | 7165 |
| Tarin des Aulnes | 17 fevrier | 2221 le 17 avril | 22-avr | 14969 | 4837 |
| Linotte mélodieuse | 15 fevrier | 537 le 6 avril | 22-avr | 2672 | 2562 |
| Venturon montagnard | 24-mars | 6 le 15 avril | 17-avr | 12 | 7 |
| Bec-croisé des sapins | 21 fevrier | 121 le 15 avril | 22-avr | 831 | 31 |
| Bruant des roseaux | 15 fevrier | 236 le 23 fevrier | 09-avr | 750 | 222 |
| Bruant Proyer | 23 fevrier | 3 le 5 mars | 22-avr | 25 | 12 |
| Bruant jaune | 03-mars | 10 le 1 avril | 19-avr | 41 | 14 |
| Bruant ortolan | 19-avr | 6 le 22 avril | 22-avr | 11 | 1 |
| Bruant zizi | 17 fevrier | 119 le 4 mars | 19-avr | 580 | 256 |
| Huppe fasciée | 08-mars | 2 le 20 avril | 20-avr | 4 | 8 |
| Rougequeue noir | 28 fevrier | 16 le 6 avril | 18-avr | 74 | 72 |
| Roitelet triple bandeau | 01-mars | 17 le 6 avril | 20-avr | 52 | 62 |
| Passereau indéterminé | 19 fevrier | 242 le 1 mars | 22-avr | 3373 | 1351 |

Cette saison c'est un total de 296 414 passereaux qui seront passés au dessus du col.

Pour commencer nous remarquons une belle diversité d'hirondelles, en effet nous avons eu les 5 espèces possibles d'avoir en France ! Soit 1338 hirondelles de fenêtre, 322 rochers, 7426 rustiques, 5 rivages et 6 hirondelles rousseline ! C'est un record pour ces dernières.

Les pipits farlouses sont dans leur moyenne de passage avec 2049 migrants. Pour le pipit des arbres c'est une très bonne saison, ils furent 310 à passer, chiffre non atteint depuis

2014. Les plus épatants furent les pipits spioncelles qui nous ont offert de belles journées de passage ! Ils ne furent pas moins de 609 à passer en fin de saison. C'est un record pour l'Esclinet !

C'est une petite année pour les bergeronnettes, avec 4439 grises, 240 ruisseaux et 699 printanières.

Les grives musiciennes furent seulement 10 à passer, c'est très peu... les grives draines furent 371 et les mauvis 205 et les litornes 14. Ces trois espèces restent dans leur moyenne.

Comme de coutume, une année sur deux les mésanges sont nombreuses. La saison 2021 ayant été calme en mésange, 2022 ne fait pas exception à la règle. Nous avons ainsi dénombré 3687 mésanges bleues, 341 charbonnières et 170 mésanges noires. Les autres espèces furent moins nombreuses avec seulement 4 mésanges nonettes, 1 mésange huppée et 2 mésanges à longue queue.

Toujours plus nombreux que les autres, les pinsons furent 217 841 à passer ! C'est dans l'ensemble une bonne saison pour cette espèce. Les pinsons du nord furent bien plus nombreux que d'habitude, soit 693.

Pour l'ensemble des autres fringilles c'est également une très bonne saison, la plupart sont au dessus de la moyenne. A noter un petit passage sympa de venturons montagnards totalisant 12 individus. C'est aussi une excellente année pour les becs-croisés des sapins, ils furent 831 à passer.

A noter le passage d'un groupe de 7 niverolles alpines.

Les bruants aussi furent relativement nombreux. Nous avons totalisé 750 bruants des roseaux, 580 bruants zizi, 39 bruants fou et 25 bruants proyer. Les bruants jaunes eux furent encore moins nombreux comme chaque année, seulement 41. Depuis un pic en 2007 à 396 migrants, l'espèce ne fait que diminuer chaque année. Perte d'habitat, réchauffement, concurrence... ?

A noter un passage remarquable de 11 bruants ortolan (c'est beaucoup !). Chiffre qui n'avait pas été dépassé depuis 1989 qui fut une année record avec 209 individus migrants.

Durant cette saison nous aurons également observé 58 guêpiers d'Europe, 8 merles à plastron, 2 coucous gris, 2 loriots d'Europe, un Torcol fourmilier, un accenteur alpin, un Tichodrome échelette, une cisticole des joncs 2 pics épeichettes et une première pour le site, un pic mar ! Un moineau potentiellement cisalpin aura également surpris les spotteurs en se posant sur le col quelques secondes avant de s'envoler à nouveau.

A noter que 2022 est une année particulièrement exceptionnelle pour les geais des chênes. Nous en avons compté 228 le nombre maximum atteint auparavant date de 1998 avec seulement 10 individus. Cette grande quantité de geais fut remarquée également sur d'autres sites comme Pierre-Aiguille dans la Drôme ou encore à l'automne précédent au Défilé de l'Ecluse en Haute-Savoie.

Pour finir, le 17 avril nous signalerons le tout premier passage d'un Crave à bec rouge au Col de l'Escrinet !



Mésange noire – Erwan Fressinaud

III – Suivi de la migration nocturne

En complément du suivi diurne de la migration, un enregistreur à été posé afin de détecter le passage d'oiseaux nocturne. Cette méthode nouvelle, est posée pour la première fois sur le Col de l'Escrinet.

L'objectif étant de détecter de nouvelles espèces mais aussi de voir si le col de l'Escrinet est aussi un axe privilégié pour les migrateurs nocturnes. Ainsi lors de l'analyse des sons, nous avons noté : le nom de l'espèce, ainsi qu'un nombre de contact permettant de quantifier au minimum ce flux.

A noter espèce peu commune : Un Pluvier guignard !

L'enregistreur et son micro ont été posés pendant 25 nuits entre le 16 mars et le 18 avril 2022, a permis d'identifier 25 espèces. L'analyse des sons à été réalisé par R.Métais et L.Fétique.

| Espèces | Estimation de l'effectif |
|-----------------------------|--------------------------|
| Accenteur mouchet | 1 |
| Bergeronnette grise | 2 |
| Bergeronnette printanière | 1 |
| Bihoreau gris | 11 |
| Canard colvert | 1 |
| Chevalier cul-blanc | 3 |
| Grive mauvis | 71 |
| Grive musicienne | 416 |
| Héron cendré | 13 |
| Héron pourpré | 4 |
| Merle noir | 2 |
| Mouette rieuse | 1 |
| Œdicnème criard | 2 |
| Pinson des arbres | 3 |
| Pipit des arbres | 1 |
| Pipit farlouse | 2 |
| Pluvier guignard | 1 |
| Pouillot véloce | 1 |
| Poule d'eau | 3 |
| Râle d'eau | 1 |
| Rougegorge familier | 20 |
| Rougequeue noir | 2 |
| Sarcelle d'hiver (possible) | 1 |
| Serin cini | 1 |
| Tarier pâtre | 1 (local) |
| Tarin des aulnes | 2 |

IV – Météorologie

Durant ces deux mois de suivi, des relevés météo sont réalisés chaque jours sur le site. Ils permettent d'apporter une logique dans la qualité et la quantité des observations que nous effectuons.

Le vent le plus favorable pour les observations est le vent de nord-est car il force les oiseaux à voler bas et donc passer proche de nous dans le col contrairement au vent du sud qui les poussent et a plus tendance à les éparpiller haut et loin de nous. Par chance cette saison c'est le vent du nord qui a dominé avec en tout 35 jours de vent de nord/nord-est contre 27 jours de vent venant du sud/sud-ouest.

Nous relevons également la couverture nuageuse. Celle-ci nous permet de mieux percevoir les oiseaux lorsqu'elle est bien présente (Il est plus facile de voir des oiseaux au loin sur un fond blanc/gris qu'un ciel bleu). Cette saison nous totalisons 36 jours de ciel couvert, 17 jours de ciel peu nuageux et 9 jours de ciel entièrement bleu. C'est donc la couverture nuageuse la plus favorable pour les observations qui a dominée durant la saison.

Qui dit nuage, dit précipitation, nous avons subi seulement 11 jours comprenant des précipitations type pluie, neige ou brouillard. C'est relativement peu. Ces périodes de précipitation ne sont pas forcément un point négatif pour le suivi. Elles créent des blocages forçant les oiseaux à se poser et à passer un peu plus tard permettant également aux spotteurs de se reposer un peu ! Malgré tout selon la densité des précipitations les oiseaux peuvent tout de même passer. Il n'est pas rare d'observer des pipits ou des laridés sous la pluie. Rappelons également que le rush pinsons a eu lieu sous des nuages de flocons !

V - Médiatisation et sensibilisation

1 - Médiatisation

Au cours de la saison plusieurs médias sont venus nous rencontrer sur le site, tel que le Dauphiné Libéré et la chaîne TV FR3. Ces deux médias nous ont offert une communication non négligeable.

La radio France Bleu Drôme-Ardèche a également reçu Rémi Métais à plusieurs reprises pour parler de la migration et mentionner nos deux sites Drôme-Ardéchois ; Pierre-Aiguille et l'Escrinet.

2- Animation

Nous avons accueilli un total de 2 classes sur le site ; une classe de 12 élèves de l'école primaire de Lachapelle-sous-Aubenas et une classe de 19 étudiants en BTS GPN D'Aubenas. Une seconde classe de BTS GPN d'Aubenas devait venir sur le site également mais la météo de ce jour n'étant vraiment pas adaptée nous avons annulé le rendez-vous. Il ne put être malheureusement reporté.

Un autre rendez-vous avec une classe de collégiens fut annulé, leur venue devait être accompagnée par Claire Souben animatrice à la LPO 26/07. Nous avons aussi eu la visite d'une dizaine de jeunes en centre de vacances avec leurs animateurs. Plusieurs animations avaient lieu au cours de la saison, tel que des formations de reconnaissances des oiseaux et des rapaces. Ces dernières n'ont eu qu'un petit succès.

Un comptage simultané fut effectué sur les Cols du Coiron à l'Est de l'Escrinet, jusqu'au Col de la Fayole à l'Ouest. Par chance le temps était bon et plusieurs beaux passages d'oiseaux migrateurs furent observés !

Comme chaque année le week-end Tête En l'Air eu lieu. Le week-end du 26 et 27 mars nous furent donc nombreux à scruter l'horizon à la recherche des oiseaux migrateurs. Ce week-end fut calme en oiseau mais riche en convivialité !



Animation scolaire

3- Sensibilisation

Nous avons pour sensibiliser le public au phénomène de la migration plusieurs outils. En voici la liste :

- Un panneau des rapaces de France
- Un panneau des passereaux communs des jardins
- Un pack de silhouettes de rapaces avec une silhouette humaine à l'échelle
- Une cordelette de 3 mètres avec différents nœuds pour visualiser la taille des oiseaux, du Faucon crécerelle au Vautour moine.
- Une série de panneaux expliquant la migration (quand, pourquoi, comment, les dangers...)
- Un tableau afin d'écrire les totaux des oiseaux comptés depuis le début de la saison
- Un panorama

Durant toute la saison nous avons accueillis et sensibilisé 555 visiteurs. Soit presque 200 de plus qu'en 2021 (année COVID). Nombreuses furent les questions qui trouvèrent leur réponse et les curiosités satisfaites !



Conclusion

Cette saison fut riche en oiseaux et en émotions. Nous avons eu rarement autant de diversité en termes d'espèces d'oiseaux migrateurs sur le col. Les bénévoles ont été nombreux à se relayer sur le site, à aider à chercher les oiseaux, sensibiliser, cuisiner, raconter des blagues et prendre la pluie avec nous. Encore merci à eux ! En espérant que la saison 2023 soit aussi prometteuse !

Pour terminer voici quelques cases réalisées par Flora Taverner illustrant parfaitement la vie des bénévoles au Col de l'Escrinet.

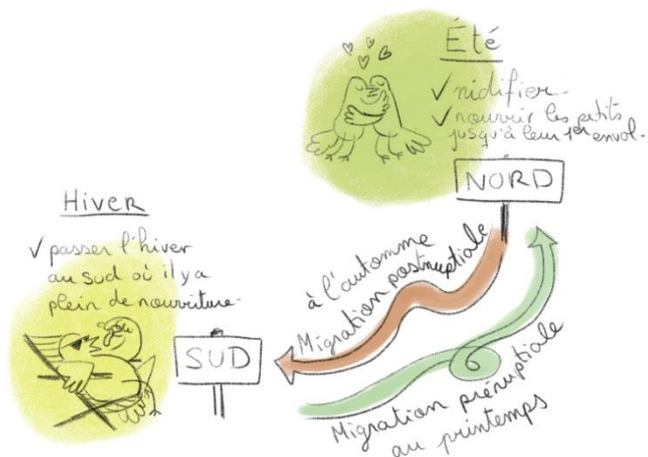


En avril, je suis allée rejoindre des copains faire un suivi de migration des oiseaux. Ça se passait en Ardèche, au col de l'Escrinet, avec la LPO*.

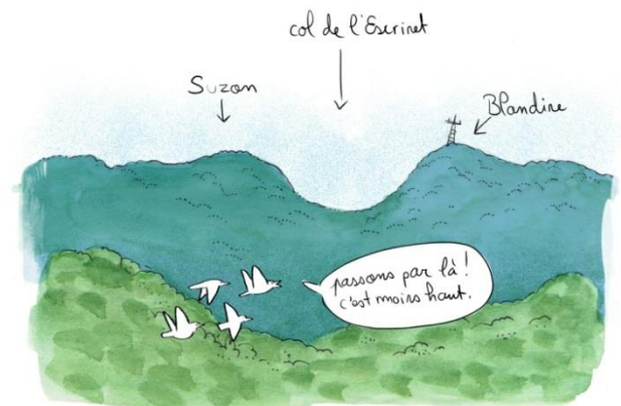


LPO : Ligue pour la protection des oiseaux.

L'Automne dernier j'avais participé au suivi de migration postnuptiale à Lizarneta, au Pays Basque. Cette fois, ce sera la migration prénuptiale.



Les sites de comptage sont souvent des cols de montagne, comme à l'Escrinet. La topographie du site crée un entonnoir naturel qui concentre le flux d'oiseaux.





À l'aide de nos jumelles et de nos longues vues, il nous faut identifier et compter tous les zozios qui passent. Et il en passent! À l'Escrinet c'est en moyenne plus de 120 espèces d'oiseaux qui franchissent le col en suven. Des rapaces, des cigognes, des cormorans et surtout... beaucoup de passereaux!

À la différence du col de Lizarieta, ici à l'Escrinet il passe énormément de petits oiseaux = les passereaux.



Pour ne pas en rater dans les moments de rush (surtout le matin) on se répartit ceux qui passent à gauche et ceux qui passent à droite.

Tous ces oiseaux sont notés au fur et à mesure dans un carnet et sur une fiche.



Je m'essaie à l'identification des passereaux en vol... C'est pas facile! ils passent à toute allure!



Le soir, de retour au gîte on rentre toutes les données de la journée sur le site Migration. Ces chiffres sont en libre accès. Vous pouvez y jeter un oeil!



www.migration.net

bonne nuit les spotteurs...

