



Aigrettes garzettes

AU SOMMAIRE :

- ÉDITO
- ACTUALITÉS
- BILAN DES OBSERVATIONS MARQUANTES
- ZOOM SUR LA COULEUVRE VERTE ET JAUNE
- ÉVÉNEMENTS NATURALISTES

ÉDITO

Voici le 10^{ème} numéro de **Faune Champagne-Ardenne Info**, la lettre du Collectif Faune Champagne-Ardenne destinée aux naturalistes de la région.

Nous vous proposons dans ce numéro printanier, un zoom sur la Couleuvre verte et jaune. Encore une fois, merci pour votre participation à Faune Champagne-Ardenne et bonne lecture !

ACTUALITÉS

Premier bilan pour l'enquête Corbeau freux

90 participants se sont mobilisés pour mener à bien cette enquête en Champagne-Ardenne. Ainsi, ce sont 18 475 couples dénombrés (4 688 dans les Ardennes, 2 590 dans l'Aube, 8 752

dans la Marne et 2 445 en Haute-Marne). Des destructions de nids occupés ont été constatées jusqu'en avril sur plusieurs colonies et un nombre assez important d'anciennes colonies ont été abandonnées. Mais dans le premier cas, de rapides réinstallations se sont en général produites et dans le second cas, des reports sur des colonies actives plus ou moins éloignées ont eu lieu. Plusieurs très petites colonies ont été trouvées (1 seul nid occupé) et la plus grosse colonie trouvée compte 300 nids. Une synthèse complète sera communiquée prochainement. Un grand merci aux participant(e)s !

24h de la biodiversité: l'heure du premier bilan

25 naturalistes ont participé au 24h de la biodiversité se déroulant les 2 et 3/06 dans le nord de l'Argonne, avec pas moins de 12 parcours réalisés sur 13 communes. A l'issue de ce week-end, au moins 400 espèces de plantes ont été découvertes dont 5 extrêmement rares pour la CA. A signaler également la découverte de *Thelypteris palustris* espèce de fougère très rare et protégée en Champagne-Ardenne ! Côté avifaune,

ce sont 100 espèces d'oiseaux notées dont la découverte d'un nid de Milan royal dans le secteur de Gesnes-en-Argonne, ainsi que d'une héronnière en Argonne ardennaise. Les espèces forestières ont répondu à l'appel avec l'observation de plusieurs Grimpereaux des bois, de Pics mars, de Cigognes noires, de Becs-croisés des sapins ou encore d'un Grand corbeau. Côté entomologie, le Cordulégastre bidenté fût découvert dans un petit ruisseau forestier ainsi que la Leucorrhine à gros thorax et la Chlorocordulie à tâches jaunes sur un petit étang forestier ! Pour les papillons, des Mélitées noirâtres et des Gazés ont été observés sur la zone d'étude. Le bilan provisoire est donc de 550 à 600 espèces (faune/flore) observées durant ce week-end de prospection naturaliste. Bilan plus que positif !

VisioNature Grand Est

Suite à la fusion des régions, le Grand Est dispose de 3 bases de données faunistiques, fédérées en 2017 par Odonat Grand Est (Office des DONnées NATuralistes du Grand Est). Vous trouverez le bilan d'activité 2017 sur [ce lien](#).



Robert-le-diable

BILAN DES OBSERVATIONS MARQUANTES

OISEAUX

OIE NAINE

Les 7 individus observés cet hiver, à partir du 28/12/2017, ont prolongé leur séjour jusqu'au 10/03 au lac du Der (51).

BERNACHE NONNETTE

Présente depuis le 19/01, cette bernache isolée a poursuivi son séjour hivernal jusqu'au 10/03 au lac du Der (51).

HARELDE BORÉALE

Dernière observation le 21/04 au lac du Der (51). Espèce déjà signalée cet hiver à partir de janvier au lac Amance (10), puis au lac du Der (51).

MACREUSE NOIRE

Observation d'un individu du 21 au 22/04 à la RNR de Belval-en-Argonne (51), du 11 au 18/05 à l'Étang de la Horre (10), puis à partir du 30/05 aux étangs d'Outines (51). Déjà occasionnel en hiver, ces observations printanières sont plus que rares (dernière observation au mois de mai le 1/05/2001 à Belval-en-Argonne (51)).

GRÈBE ESCLAVON



Observée de novembre à mars sur les Grands lacs Champenois, l'espèce se raréfie par la suite : 1 individu assez tardif fût noté le 21/04 dans les gravières du Perthois (51).

CIRCAËTE JEAN-LE-BLANC

Première observation printanière le 15/04 à Jaucourt (10) et Bercenay-en-Othe (10) avec des individus en migration active.

AIGLE ROYAL

Une observation mentionne l'espèce le 22/04 à Lachapelle-en-Blaisy (52). Il s'agit d'un 2^{ème} année. Son apparition est très rare en CA, en atteste la dernière mention validée datant du 17/09/1989 !

HUÎTRIER PIE

Notée lors des migrations, l'espèce a été observée à plusieurs reprises ce printemps : le 11/03 à Charleville-Mezières (08), le 28/03 à Saint-Just-Sauvage (51) et le 6/4 à Bagnoux (51).

PLUVIER GUIGNARD



Un groupe de 36 individus observé à Val-des-Marais (51) le 2/05. Il s'agit du groupe de guignards le plus important saisi dans FCA. D'autres observations printanières à Bannes (51), Montépreux (51) et Tagnon (08).

GUIFETTE LEUCOPTÈRE

Premiers individus (un groupe de 6) notés à l'étang de la Horre (10) le 13/05. Suivront des observations au lac du Der (51) et au lac Amance (10).

MARTINET À VENTRE BLANC

1 individu observé chassant en compagnie de Martinets noirs et d'hirondelles, le 13/05 au lac Amance (10). Ce martinet méridional se reproduit du Portugal au Maroc et des massifs montagneux français à l'Asie mineur. Son aire de répartition progresse vers le nord avec des colonies en Bourgogne (nicheur en Côte d'Or et en Saône-et-Loire).

PIPIT À GORGE ROUSSE

2 observations : l'une à Celles-sur-Ource (10) le 8/04 et l'autre à Mussy-sur-Seine (10) le 12/05. L'observation de l'espèce est occasionnelle.

TICHODROME ÉCHELETTE

Présent depuis le 2/02/2018 à Bar-sur-Seine (10), un individu a prolongé son séjour jusqu'au 7/04.

ÉTOURNEAU ROSELIN

Il s'agit de la première mention dans FCA de cette espèce. 2 individus notés le 26/05 à Genevrières (52), se nourrissant de cerises! Plus d'infos sur [ce lien](#).

REPTILES

COULEUVRE D'ESCALAPE

En CA, son observation a lieu dans le sud de la Haute-Marne, affectionnant les milieux ensoleillés comme les prairies, les coteaux calcaires et les vieux murs. 1 individu noté le 21/05 à Cusey (52). Dernière mention de l'espèce le 19/05/2015 à Chalindrey (52).

ODONATES

ISCHNURE NAINE

Ischnura pumilio



Cette espèce pionnière fréquente une large gamme de milieu comme les mares temporaires, les sources ou les fossés. Sa période de vol s'étend de mars à octobre. 3 individus signalés à Coucy (08) le 23/05. La dernière mention datant du 25/06/2015 à Deville (08).

BILAN DES OBSERVATIONS MARQUANTES

CÉRIAGRION DÉLICAT

Ceriatrion tenellum

4 individus signalés le 20/05 au Mesnil-sur-Oger (51) et 1 individu le 31/05 à Oger (51). Ce cériagrion affectionne les petits ruisseaux et les suintements calcaires. Sa période de vol s'étend de fin mai à début septembre, avec un pic en juillet.

RHOPALOCÈRES

CUIVRÉ ÉCARLATE

Lycaena hippothoe

L'espèce n'est plus présente que dans les massifs montagneux et dans le nord-est de la France. Les observations champardennaises ont lieu presque essentiellement dans les Ardennes et quelques fois dans le nord de la Marne. Ce printemps, des imagos sont signalés à Manre (08) et à Regniowez (08) les 26, 29 et 31/05.

AZURÉ DU SERPOLET

Maculinea arion

1 Individu signalé à Manre (08) le 25/05. Il s'agit de l'observation la plus précoce de l'espèce dans FCA. En CA, cet azuré est principalement observé sur des pelouses de la plaine de crayeuse et sur les coteaux ouest marnais.

NÉMUSIEN

Lasiommata maera

Premières observations printanières dans les Ardennes les 20 et 22/05. La Haute-Marne présente le plus grand nombre d'observations. L'espèce fréquente les lisières ensoleillées surtout si elles sont pourvues de rochers ou de cailloux. Ce papillon peut aisément être confondu avec la Mégère, il s'agit donc d'ouvrir l'œil!

GRAND SYLVAIN

Limnitis populi



Rare observation d'un imago en Haute-Marne le 29/05. Toujours localisé et peu abondant, il fréquente les lisières, les clairières et les allées forestières ensoleillées, peuplées de Trembles, sa plante hôte. Son aire de répartition s'est considérablement réduite en raison des fauches des

lisières éliminant les arbustes et arbres non productifs comme le Tremble.

HÉTÉROCÈRES

ENNYCHIE CORDELIÈRE

Pyrausta nigrata

2 observations : 1 imago à Saint-Lyé (10) le 4/05 et 1 imago à Manre (08) le 26/05. Deux générations d'imagos se succèdent d'avril à octobre. L'espèce a des mœurs diurnes et ses plantes hôtes sont préférentiellement le thym, la menthe, les gaillets ou la marjolaine.

ÉCAILLE DES STEPPES

Hyphoraia testudinaria

Observation d'un imago le 20/05 aux Riceys (10). Cette espèce est en limite d'aire de répartition, plus fréquente dans le centre et le sud de la France. L'imago est visible de mai à juin.

NOCTUELLE DE LA CARDÈRE

Heliothis virescens

Observation d'un imago le 28/05 à La-Neuville-en-Tourne-à-Fuy (08), dans un talus en bord de route. Cette espèce univoltine affectionne la Vipérine commune. L'espèce est plus

Date des premières observations avifaunistiques 2018

Espèce	Date	Localité(s)	Espèce	Date	Localité(s)
Caille des blés	29/03	L'Épine (51)	Rossignol philomèle	02/04	Droyes (52)
Blongios nain	29/04	Giffaumont-Champaubert (51)	Gorgebleue à miroir	07/03	Lavernoy (52)
Bihoreau gris	12/04	Arrigny (51)	Rougequeue à front blanc	04/04	Trois-Fontaines-l'Abbaye (51)
Héron pourpré	05/04	Arrigny (51)	Locustelle tachetée	09/04	Villevenard (51)
Bondrée apivore	01/05	Belval-en-Argonne (51)	Locustelle lusciniôide	05/04	Belval-en-Argonne (51)
Busard cendré	07/04	Aussoince (08)	Phragmite des joncs	30/03	Outines (51)
Balbuzard pêcheur	08/03	Belval-en-Argonne (51)	Rousserolle effarvate	08/04	Éclaron-Braucourt-Sainte-Livière (52)
Faucon hobereau	11/04	Vrizy (08)	Rousserolle turdoïde	16/04	Outines (51) ; Lentilles (10)
Marouette ponctuée	03/04	Belval-en-Argonne (51)	Hypolaïs polyglotte	09/04	Brienne-la-Vielle (10) ; Soullaines-Dhuys (10) ; Brienne-le-Château (10)
Échasse blanche	18/04	Belval-en-Argonne (51)	Fauvette des jardins	22/03	Bar-sur-Aube (10)
Tourterelle des bois	07/04	Vertus (51)	Fauvette babillarde	06/04	Outines (51)
Coucou gris	30/03	Outines (51)	Fauvette grisette	06/04	Bergères-lès-Vertus (51)
Engoulevent d'Europe	06/05	Lametz (08)	Pouillot de Bonelli	11/04	Neuville-sur-Seine (10)
Martinet noir	19/04	Bar-sur-Seine (10)	Pouillot siffleur	10/04	Brévonnes (10)
Guépier d'Europe	06/05	Suippes (51)	Pouillot fitis	12/03	La-Villeneuve-au-Chêne (10)
Huppe fasciée	20/03	Vicq (52)	Gobemouche gris	25/04	Châlons-en-Champagne (51)
Hirondelle de rivage	15/03	Lentilles (10)	Gobemouche à collier	23/04	Belval-en-Argonne (51)
Hirondelle rustique	06/03	Géraudot (10)	Loriot d'Europe	09/04	Novy-Chevrières (08)
Hirondelle de fenêtre	15/03	Belval-en-Argonne (51)	Pie-grièche écorcheur	15/04	Magneux (52)
Bergeronnette printanière	16/03	Gomont (08)	Pie-grièche à tête rousse	04/05	Piney (10)

BILAN DES OBSERVATIONS MARQUANTES

régulière dans le Midi et des individus peuvent être migrants.

NOCTUELLE THALASSINE

Lacanobia thalassina

L'espèce fréquente les zones humides et les forêts. Sa chenille se nourrit de feuilles de chênes, de saules et de polygonacées. Première mention de l'espèce dans FCA, avec un individu observé à Le Fresne (51) le 28/05.

SPHINX DE L'ÉPILOBE

Proserpinus proserpina



1 imago à Saint-Quentin-les-Marais (51) le 26/04. Inactif et invisible de jour, l'imago concentre son activité au crépuscule d'avril à juin. Sa chenille se nourrit d'épilobe, parfois d'onagre.

COCHYLIS DES CRÉPIDES

Cochylis pallidana

Première mention de l'espèce dans FCA, avec une observation à Drosnay (51) le 18/05. Sa période de vol s'étend d'avril à septembre. L'espèce est probablement plus répandue. Et sa biologie est encore mal connue.

ORTHOPTÈRES

TÉTRIX DES VASIÈRES

Tetrix ceperoi

Observation de ce tétrix le 25/03 et le 18/04 à Buchères (10). Il s'agit d'une nouvelle station pour cette espèce qui fréquente les milieux pionniers humides.

GRILLON DES MARAIS

Pteronemobius heydenii

Premiers individus entendus à Buchères (10) le 19/05 sur l'unique station connue en CA. Ce grillon recherche des milieux humides herbacés relativement chauds et ouverts.

ARAIGNÉES

ARGYRONÈTE

Argyroneta aquatica

Seconde mention dans FCA pour notre unique araignée amphibie, à la RNR des Paquis de Larzicourt (51) le 8/05.

BALLUS RUFIPES



Seconde mention de cette espèce dans FCA. Son identification est possible à la loupe. Observation à Mussy-sur-Seine (10) le 20/05.

Fréquente les milieux thermophiles comme les pelouses où elle se tient au sol.

IPA KEYSERLINGI

Première mention de l'espèce dans FCA avec l'observation d'un mâle adulte observé à Buchères (10) le 25/03 dans une friche.

STEATODA ALBOMACULATA

Cette espèce fût notée, pour la première fois dans FCA, le 21/03 à Les Riceys (10). Elle fréquente les zones pauvres en végétation, souvent à la base des arbres, bien exposées, le long des talus de bord de chemin ou plus habituellement dans les sablières ou les dunes.

ZOROPSE À PATTES ÉPINEUSES

Zoropsis spinimana

Cette espèce méridionale occupe les milieux plutôt ombragés comme le maquis, la garrigue ou la forêt. En expansion notoire vers le nord de la France, elle n'est observée que dans les habitations hors de sa marge de répartition, mais exception faite avec l'observation d'un individu dans un milieu thermophile à Neuville-sur-Seine (10) le 31/03.



Fauvette grisette

ZOOM SUR ... LA COULEUVRE VERTE ET JAUNE *Hierophis viridiflavus*

UN REPTILE RECONNAISSABLE

La couleuvre verte et jaune est un serpent de grande taille, mesurant aisément 1,50 m pour les adultes. Son corps est cylindrique, sa tête est allongée, avec un museau arrondi, la différenciant nettement des vipères, en plus de pupilles arrondies. Sur le dos, elle présente une coloration jaune verdâtre marquée de barres transversales noires ou vertes foncées assez larges, donnant un aspect d'ensemble plutôt noir. Les barres transversales s'estompent vers l'arrière du corps et sur la queue où elles sont remplacées par des stries longitudinales. Ce motif strié, caractéristique de l'espèce, s'observe lorsque l'animal fuit à l'abri. La face ventrale est jaunâtre ou grisâtre.



HABITATS

Elle affectionne les endroits secs, ensoleillés, broussailleux et rocheux. Elle fréquente occasionnellement les milieux humides. Très agile, cette couleuvre grimpe volontiers dans les arbres et les buissons, à la recherche d'œufs et d'oisillons au nid. Elle se nourrit également de micro-mammifères, de lézards, abondant à

proximité des habitations. Elle hiberne d'octobre à mars dans les fissures des rochers ou dans les terriers de mammifères, parfois en groupe. La ponte a lieu fin juin ou en juillet, avec 5 à 15 œufs déposés dans un trou au sol ou dans des crevasses. Après 6 à 8 semaines d'incubation, les petits naissent et font déjà une vingtaine de centimètres.

QUAND LA VOIR ?

L'espèce est observée d'avril à septembre, avec un pic d'observation fin mai début juin. Souvent victime de la circulation routière, nombreuses sont les observations relatant des individus ayant périés sur le bitume. Quelques mentions font état de destructions volontaires malgré son statut de protection. Plus de photos sur [ce lien](#).

RÉPARTITION

En Champagne-Ardenne, la Couleuvre verte et jaune atteint sa limite de répartition septentrionale. La carte ci-contre illustre les observations saisies dans FCA entre 2012 et mai 2018. L'espèce occupe principalement l'est de l'Aube et la Haute-Marne (bien qu'évitant le Bassigny), dans une zone allant du Barrois en remontant par la Champagne humide jusqu'à la Vallée de la Saulx. Elle est notée comme en expansion vers le nord.

MORTALITÉ : DES INFOS À SAISIR

Il s'agit de la 2^{ème} espèce de reptile la plus impactée par la circulation routière. Il est donc important de saisir les données de mortalité nous renseignant sur la répartition de l'espèce. Depuis 2017, un nouveau formulaire de mortalité a été mis en ligne. Celui-ci est disponible lorsque vous cochez la case « l'animal est mort ou blessé » dans l'onglet « Autres données/Informations ». Plus précis, il vous permettra d'affiner la cause de la mort.



ÉVÉNEMENTS NATURALISTES

Azuré des coronilles



SORTIES NATURE

LES OISEAUX DE LA BASSÉE

L'ANN vous invite à une journée ornithologique en Bassée le **07/07**. Rdv à la mairie de **Balloy** (77) à 9h. Repas tiré du sac. Déplacements en voiture à prévoir. Infos complémentaires et inscription sur [ce lien](#).



Héron cendré

INITIATION AUX LIBELLULES

Le CENCA et la LPOCA vous propose de découvrir le monde fascinant des libellules. Apprenez la vie de ces insectes, leurs mœurs et en vue de faire la distinction entre demoiselles et libellules, le **14/07** de 10h à 15h. Rdv au parking de la RNR de **Belval-en-Argonne** (51). Inscription obligatoire et renseignements au 06.88.32.74.84.

INITIATION PAPILLON DE JOUR

Le CENCA et la LPOCA vous propose une initiation à l'identification des papillons de jour le **18/07** à la RNR de **Belval-en-Argonne** (51) où plus de 50 espèces ont été recensées. Rdv au parking de l'étang à 13h. Durée : 4h. Inscription obligatoire au 06.88.32.74.84.

CHANTIER NATURE

Profitez d'un bel après-midi pour retrousser vos manches et contribuer au ramassage des déchets accumulés au sein de la RNR de **Belval-en-Argonne** (51) le **21/07** de 14h à 17h. Rdv au parking de la RNR. Infos au 03.26.60.59.10. Organisé par la LPOCA et le CENCA.

NUIT EUROPÉENNE DE LA CHAUVÉ-SOURIS

Le site à chiroptères N2000 de la Vallée de la Bar abrite un grand nombre de Chauve-souris. Profitez du diaporama pour apprendre à les connaître puis partez à leur recherche lors d'une balade nocturne avec le ReNard le **25/08**. Rdv à 20h, à la salle des fêtes de **Chémery-sur-Bar** (08). Inscription obligatoire auprès du ReNard (03.24.33.54.23). Gratuit et ouvert à tous.



Oreillard gris

EXPOS PHOTOS DE L'ÉTÉ

La LPO vous propose trois expositions estivales dans ses locaux du **2/07 au 31/08** : sur la « Cigogne noire » (PNRFO), « les Oiseaux du Der » par Christophe Prudhomme et « De l'estuaire à la source » (AESN). Horaires : du lundi au vendredi de 13h30 à 16h30 à Der Nature à **Outines** (51). Entrée libre.

ACCUEIL OBSERVATOIRE À LA RNR DE BELVAL-EN-ARGONNE



Profitez de la présence d'un guide pour observer les oiseaux de la RNR des étangs de **Belval-en-Argonne** (51) depuis les observatoires. Jumelles et longues vues seront à votre disposition pour favoriser l'observation les mercredis **4/07, 1/08 et 29/08** de 14h à 17h30. Renseignements au 03.26.60.59.10.

A LA DÉCOUVERTE DES OISEAUX AUBOIS

Organisée par la LPO, cette sortie vous permettra d'observer les oiseaux migrateurs des 3 lacs de la Forêt d'Orient (10). Rdv les dimanches **2/09 et 7/10** de 8h30 à 12h30. 5 € par personne, gratuit pour les moins de 12 ans. Ouvert à tous. Rdv à la Maison de Parc de la Forêt d'Orient à **Piney** (10). Inscription obligatoire (au plus tard le vendredi précédant la sortie) au 03.25.80.96.12 ou au 03.25.43.38.88.

AGENDAS

Retrouvez les agendas complets du CENCA sur [ce lien](#), de la LPOCA sur [ce lien](#) et du ReNard sur [ce lien](#).



Le Collectif Faune Champagne-Ardenne



Association d'étude et de protection de l'environnement fondée en 1991, l'Association Nature du Nogentais (ANN) a pour objectifs la connaissance, la protection et la valorisation du patrimoine naturel du nogentais (autour de Nogent-sur-Seine).



En juillet 1999, l'Association Soulaines TOURISME ENVIRONNEMENT s'est vue décerner le prestigieux label de "C.P.I.E. du Pays de Soulaines". Les activités du C.P.I.E. du Pays de Soulaines se déclinent en trois volets : chercher, développer et transmettre.



Le Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne est une association loi 1901 dont l'objectif est la préservation des milieux naturels remarquables de la région. Il est gestionnaire de 217 sites naturels (pour 3950 ha) et de 9 réserves naturelles nationales et régionales.



Créée en 1991, la LPO Champagne-Ardenne est une association à but non lucratif qui a pour objet d'agir pour l'oiseau, la faune sauvage, la nature et l'Homme, et lutter contre le déclin de la biodiversité, par la connaissance, la protection, l'éducation et la mobilisation.



Le Parc naturel régional de la Forêt d'Orient est un territoire regroupant 58 communes, 22 000 habitants sur 820 km² dont la mission est de protéger et mettre en valeur un patrimoine aux richesses exceptionnelles, tout en contribuant à son développement économique.



Créé en 1995, le ReNard a pour objectif la connaissance, l'étude et la protection de la nature dans le département des Ardennes. Association à but non lucratif, ses activités sont orientées sur les études scientifiques, la protection de la nature, la sensibilisation, l'information.



Créée le 23 avril 1991, la Société française d'odonatologie (SFO) a pour but de développer les recherches scientifiques sur ce groupe d'insectes. En région, l'association partenaire est représentée par un coordinateur.



L'Office des Données NATuraliste du Grand Est fédère plus de 20 structures qui ont pour objets statutaires la connaissance et la protection de la nature de la Région Grand Est. Par son rôle fédérateur et de soutien aux associations fédérées, Odonat Grand Est favorise la collecte et le traitement des données issues des associations membres, afin de faciliter leur diffusion et d'optimiser leur utilisation.

Cette synthèse n'est pas exhaustive. Les données utilisées proviennent de faune-champagne-ardenne.org, saisies entre le 1^{er} mars et le 31 mai 2018 (extraction le 11/06/2018). Il est possible que certaines observations n'aient pas été incluses, par exemple pour des raisons de confidentialité.

Nos remerciements vont aux relecteurs ainsi qu'aux observatrices et observateurs de faune-champagne-ardenne.org, chaque jour de plus en plus nombreux.



Crédits photo : Fabrice Croset, Didier Druart, Anne-Sophie Gadot, Rémi Hanotel, Jean-Pierre Lamoline, Olivier Matton, Corentin Morvan, Emmanuel Mouy, Jean-Louis Régnier, Laurent Rouschmeyer

Rédaction et réalisation :
LPO Champagne-Ardenne
Ferme des Grands Parts - D 13
51290 OUTINES
champagne-ardenne@lpo.fr
03.26.72.54.47

Cette lettre est réalisée avec le soutien de :



Milan noir