



24h de Nature à Termes

La LPO Aude a organisé le week-end des 28-29 avril 2018 les premières « 24h de Nature » de l'Aude sur la commune de Termes. L'objectif était d'inventorier en 24 heures les oiseaux, reptiles, mammifères et autres petites bêtes sur l'ensemble de la commune. Une quinzaine de naturalistes venus de tout le département se sont retrouvés dans une ambiance conviviale en dépit d'une météo capricieuse.

Oiseaux

Répartis en 5 équipes, les naturalistes ont prospecté essentiellement les milieux ouverts, en général plus diversifiés que la forêt de Chêne vert mais aussi plus facilement pénétrable. Ainsi, les rives du Sou, le château ou encore le vallon de Creville ont révélé leurs secrets aux yeux des spécialistes.

Parmi les faits marquants pour le secteur, nous pouvons souligner l'obtention de nombreuses nouvelles espèces d'oiseaux pour la commune (+13 !). Sur les 80 espèces observées sur la commune et enregistrées dans la base de



données Faune-LR, 54 ont pu être observées durant le week-end. L'emblématique Gypaète barbu a été observé le samedi après-midi, des oiseaux migrateurs également avec le Tarier des prés et le Guêpier d'Europe au col de Termes.

A la nuit tombée, deux équipes sont parties en quête d'espèces nocturnes plus discrètes. A l'aide de repasse sonore de nombreuses Chouettes hulottes se sont fait entendre autour du village ainsi que le mimétique Engoulevent d'Europe, qui se manifeste par son chant caractéristique continu à l'arrivée des beaux jours.

Gypaète barbu (photo: Sylvain Albouy)

Insectes

Le soleil étant un peu trop caché le samedi après-midi, peu d'espèces d'insectes ont pu être trouvées malgré l'œil attentif des participants. En effet, il faut un minimum de chaleur (20 degrés environ) pour que nos amis ailés (papillons et libellules) prennent leur vol. Malgré tout, 18 espèces de papillons ont pu être recensées dont 15 nouvelles espèces pour la commune telles la Grande Tortue ou l'Aurore, un joli papillon blanc et orange qui affectionne le voisinage des cours d'eau.



Reptiles et Amphibiens



Lézard ocellé (photo: Océane Vellot)

Le samedi après-midi, 6 espèces de reptiles ont été trouvées sur la commune notamment près des cours d'eau. A retenir une donnée d'une habitante du village qui accueille chez elle le grand Lézard ocellé. Du côté des amphibiens, 5 espèces recensées dont 3 dans le village avec la Grenouille verte et l'Alyte accoucheur, un petit crapaud qu'on entend facilement de nuit dans le village grâce à son chant flûté.

Mammifères

Animaux discrets et farouches, 9 espèces ont toutefois pu être recensées grâce aux indices de présences (crottes et empreintes) sur les chemins, dont 6 nouvelles espèces pour la commune notamment le Vison d'Amérique, petit mustélidé aquatique repéré sur le Sou.



Murin de Daubenton

En outre, des boîtiers permettant d'enregistrer les ultrasons émis par les Chauves-souris ont été placés toute la nuit et en ont recensés 11 espèces dont 2 nouvelles pour la commune ! Les moustiques sont pourchassés toute la nuit par ces mammifères volants et font de ces derniers des alliés de l'homme. Ainsi, la commune est d'une richesse inestimable pour ces animaux trop souvent victimes de la destruction de leurs habitats (arbres à cavités, combles de maisons, grottes).

Les Orchidées

Les Corbières sont très favorables à cette famille de plantes appréciant les sols calcaires : plus de 25 espèces ont été observées, de toutes les formes et de toutes les couleurs. La commune de Termes est également très riche d'un point de vue floristique grâce aux prairies, aux garrigues et à la ripisylves du Sou.

Jusqu'alors délaissée par les naturalistes audois et dans la base de données participative « Faune LR » la commune se positionnait en bas de tableau du classement départemental. Dorénavant, avec plus de 400 données faunistiques recueillies durant le week-end, elle remonte à la 100eme place ! Tout le monde peut devenir contributeur et noter ce qu'il voit dans un jardin, dans un village ou en pleine nature.

Cette première édition des 24 heures de la Nature est une réussite, l'objectif d'accroître les connaissances sur la commune a été atteint et a permis aux naturalistes d'échanger et de partager leurs connaissances non seulement entre eux mais aussi avec les habitants.

La LPO Aude tient à remercier tous les participants ainsi que Monsieur le Maire, Hervé Baro, et l'équipe du Château de Termes, plus particulièrement Mme Fauve Petit, pour leur accueil généreux. En témoigne le verre de l'amitié partagé entre les habitants et les naturalistes le samedi soir dans un cadre somptueux et une ambiance chaleureuse !

Oiseaux	Mammifères	Reptiles
Accenteur alpin (<i>Prunella collaris</i>)	Blaireau européen (<i>Meles meles</i>)	Couleuvre à collier (<i>Natrix natrix</i>)
Accenteur mouchet (<i>Prunella modularis</i>)	Chevreuil européen (<i>Capreolus capreolus</i>)	Couleuvre de Montpellier (<i>Malpolon monspessulanus</i>)
Aigle botté (<i>Aquila pennata</i>)	Fouine (<i>Martes foina</i>)	Lézard catalan (<i>Podarcis liolepis</i>)
Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)	Lapin de garenne (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	Lézard ocellé (<i>Timon lepidus</i>)
Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)	Lièvre d'Europe (<i>Lepus europaeus</i>)	Lézard vert occidental (<i>Lacerta bilineata</i>)
Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)	Loir gris (<i>Glis glis</i>)	Psammodrome algire (<i>Psammodromus algirus</i>)
Bergeronnette des ruisseaux (<i>Motacilla cinerea</i>)	Mulot à collier (<i>Apodemus flavicollis</i>)	Vipère aspic (<i>V.a.zinnikeri</i>) (<i>Vipera aspis zinnikeri</i>)
Bergeronnette grise (<i>Motacilla alba</i>)	Mulot sylvestre (<i>Apodemus sylvaticus</i>)	
Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)	Renard roux (<i>Vulpes vulpes</i>)	
Bruant proyer (<i>Emberiza calandra</i>)	Sanglier (<i>Sus scrofa</i>)	Papillons de jour
Bruant zizi (<i>Emberiza cirius</i>)	Vison d'Amérique (<i>Mustela vison</i>)	Aurore (<i>Anthocharis cardamines</i>)
Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)		Azuré commun (<i>Polyommatus icarus</i>)
Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)	Dont Chiroptères	Belle Dame (<i>Vanessa cardui</i>)
Chouette hulotte (<i>Strix aluco</i>)	Grand Rhinolophe	Citron (<i>Gonepteryx rhamni</i>)
Cincle plongeur (<i>Cinclus cinclus</i>)	Minioptère de Schreibers	Citron de Provence (<i>Gonepteryx cleopatra</i>)
Circaète Jean-le-Blanc (<i>Circaetus gallicus</i>)	Molosse de Cestoni	Collier de corail (<i>Aricia agestis</i>)
Cornille noire (<i>Corvus corone</i>)	Murin à oreilles échancrées	Échiquier ibérique (<i>Melanargia lachesis</i>)
Coucou gris (<i>Cuculus canorus</i>)	Murin de Capaccini	Fluoré (<i>Colias alfacariensis</i>)
Crave à bec rouge (<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>)	Murin de Daubenton,	Grande Tortue (<i>Nymphalis polychloros</i>)
Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)	Noctule de Leisler	Mégère (<i>Satyre</i>) (<i>Lasiommata megera</i>)
Épervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)	Oreillard gris	Mélitée du plantain (<i>Melitaea cinxia</i>)
Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)	Petit Rhinolophe	Mélitée orangée (<i>Melitaea didyma</i>)
Faucon hobereau (<i>Falco subbuteo</i>)	Pipistrelle commune	Myrtil (<i>Maniola jurtina</i>)
Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)	Pipistrelle de Kuhl	Pacha à deux queues (<i>Charaxes jasius</i>)
Fauvette à tête noire (<i>Sylvia atricapilla</i>)	Pipistrelle de Nathusius	Petite Tortue (<i>Aglais urticae</i>)
Fauvette des jardins (<i>Sylvia borin</i>)	Pipistrelle pygmée.	Petite Violette (<i>Boloria dia</i>)
Fauvette mélanocéphale (<i>Sylvia melanocephala</i>)	Sérotine commune	Piéride de la rave (<i>Pieris rapae</i>)
Fauvette orphée (<i>Sylvia hortensis</i>)	Vespère de savii	Piéride du chou (<i>Pieris brassicae</i>)
Fauvette passerinette (<i>Sylvia cantillans</i>)		Procris (<i>Fadet commun</i>) (<i>Coenonympha pamphilus</i>)
Fauvette pitchou (<i>Sylvia undata</i>)		Silène (<i>Brintesia circe</i>)
Geai des chênes (<i>Garrulus glandarius</i>)	Amphibiens	Thècle (Thécla) du kermès (<i>Satyrium esculi</i>)
Gobemouche noir (<i>Ficedula hypoleuca</i>)		Tircis (<i>Pararge aegeria</i>)
Grand Corbeau (<i>Corvus corax</i>)	Alyte accoucheur (<i>Alytes obstetricans</i>)	Voilier blanc (<i>Iphiclides feisthamelii</i>)
Grimpereau des jardins (<i>Certhia brachydactyla</i>)	Crapaud épineux (<i>Bufo spinosus</i>)	Vulcain (<i>Vanessa atalanta</i>)
Grive draine (<i>Turdus viscivorus</i>)	Grenouille verte (<i>Pelophylax sp</i>)	
Grive musicienne (<i>Turdus philomelos</i>)	Rainette méridionale (<i>Hyla meridionalis</i>)	
Grosbec casse-noyaux (<i>C..coccythraustes</i>)	Salamandre tachetée (<i>S.salamandra</i>)	
Guêpier d'Europe (<i>Merops apiaster</i>)		
Gypaète barbu (<i>Gypaetus barbarus</i>)		
Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)		
Hirondelle de fenêtre (<i>Delichon urbicum</i>)	Orchidées	
Hirondelle de rochers (<i>Ptyonoprogne rupestris</i>)	Anacamptis pyramidalis (Orchis pyramidal)	
Hirondelle rustique (<i>Hirundo rustica</i>)	Cephalanthera damasonium (Céphalanthère pâle)	
Hypolaïs polyglotte (<i>Hippolais polyglotta</i>)	Cephalanthera longifolia (Céphalanthère à longues feuilles)	
Linotte mélodieuse (<i>Carduelis cannabina</i>)	Epipactis microphylla (Epipactis à petites feuilles)	
Locustelle tachetée (<i>Locustella naevia</i>)	Himantoglossum hircinum (Orchis bouc)	
Martinet à ventre blanc (<i>Apus melba</i>)	Neotinea maculata (Orchis maculé)	
Martinet noir (<i>Apus apus</i>)	Ophrys araneola (Ophrys petite araignée)	
Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)	Ophrys bilunulata (Ophrys à deux lunules)	
Merle noir (<i>Turdus merula</i>)	Ophrys insectifera (Ophrys mouche)	
Mésange à longue queue (<i>Aegithalos caudatus</i>)	Ophrys lupercalis (Ophrys des Lupercales)	
Mésange bleue (<i>Cyanistes caeruleus</i>)	Ophrys lutea (Ophrys jaune)	
Mésange charbonnière (<i>Parus major</i>)	Ophrys scolopax (Ophrys bécasse)	
Mésange noire (<i>Periparus ater</i>)	Ophrys sulcata (Ophrys sillonné)	
Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)	Orchis anthropophora (Orchis homme pendu)	
Moineau domestique (<i>Passer domesticus</i>)	Orchis militaris (Orchis militaire)	
Monticole bleu (<i>Monticola solitarius</i>)	Orchis purpurea (Orchis pourpre)	
Monticole de roche (<i>Monticola saxatilis</i>)	Orchis militaris x purpurea	
Oedicnème criard (<i>Burhinus oedicnemus</i>)	Serapias lingua (Sérapias en langue)	
Pic épeiche (<i>Dendrocopos major</i>)	Serapias vomeracea (Sérapias à labelle allongé)	
Pic épeichette (<i>Dendrocopos minor</i>)		
Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)		
Pigeon ramier (<i>Columba palumbus</i>)		
Pinson des arbres (<i>Fringilla coelebs</i>)		
Pouillot de Bonelli (<i>Phylloscopus bonelli</i>)		
Pouillot fitis (<i>Phylloscopus trochilus</i>)		
Pouillot véloce (<i>Phylloscopus collybita</i>)		
Roiotelet à triple bandeau (<i>Regulus ignicapilla</i>)		
Rosignol philomèle (<i>Luscinia megarhynchos</i>)		
Rougegorge familier (<i>Erithacus rubecula</i>)		
Rougequeue noir (<i>Phoenicurus ochruros</i>)		
Serin cini (<i>Serinus serinus</i>)		
Sittelle torchepot (<i>Sitta europaea</i>)		
Tarier des prés (<i>Saxicola rubetra</i>)		
Tarin des aulnes (<i>Carduelis spinus</i>)		
Tichodrome échelette (<i>Tichodroma muraria</i>)		
Troglodyte mignon (<i>Troglodytes troglodytes</i>)		
Vautour fauve (<i>Gyps fulvus</i>)		
Verdier d'Europe (<i>Carduelis chloris</i>)		

Listes des espèces par groupe taxonomique recensées sur la commune de Termes (en rouge : espèces contactées lors du week-end des 24 heures de la Nature, source www.faune-lr.org)