

Reportage GEO

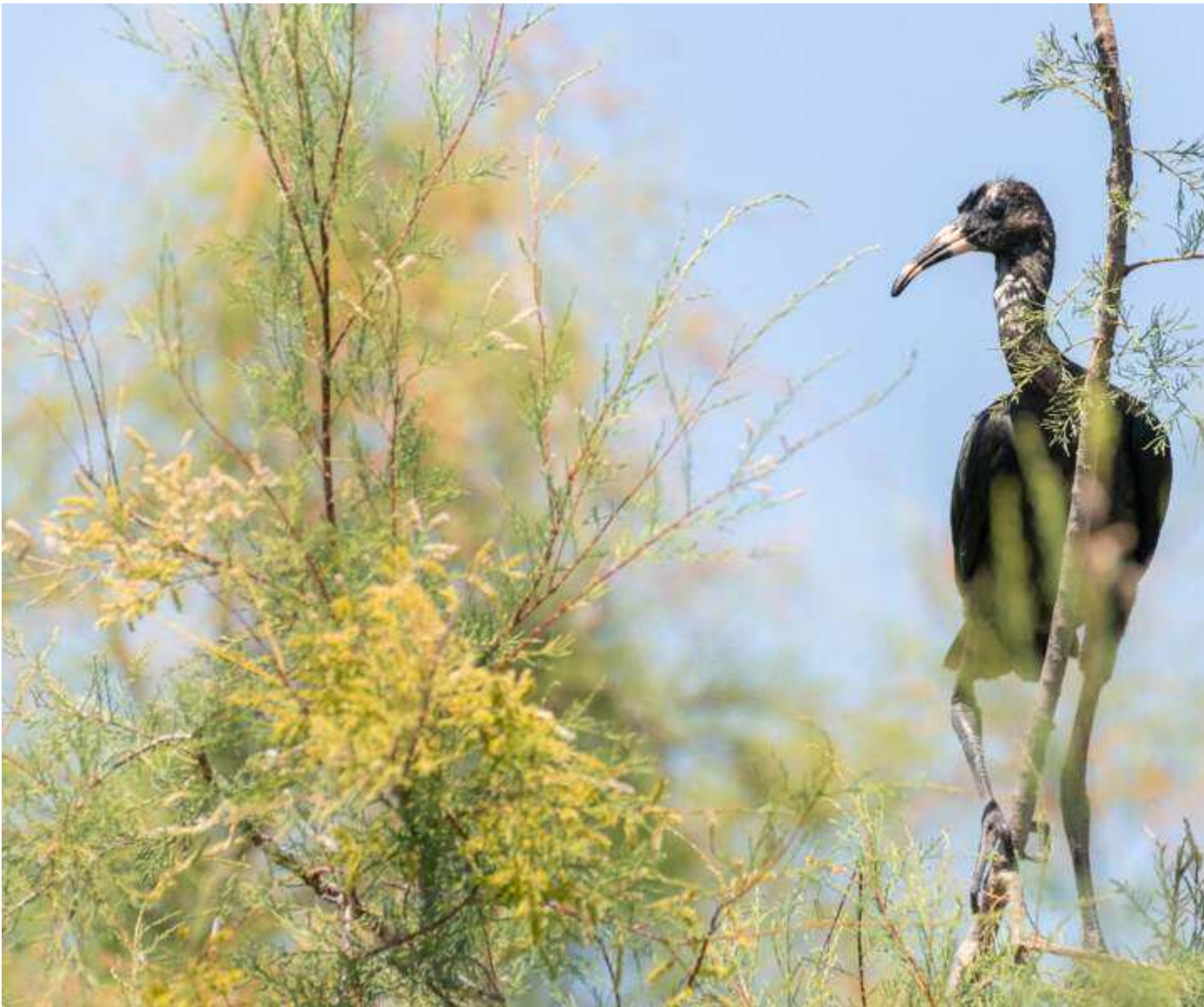
Ces animaux fascinants qui vivent en Provence



Scarabée Rhinocéros

Le Scarabée rhinocéros européen (*Oryctes nasicornis*) vit du bassin méditerranéen jusqu'au Pakistan, et peut mesurer jusqu'à 4 cm de longueur, ce qui en fait un des plus grands coléoptères de France. D'une belle couleur brun rougeoyant, l'espèce tire son nom de la grande corne qui orne la tête des mâles uniquement, et qui leur sert d'arme de combat pour venir à bout de leurs rivaux. Si l'adulte qu'elle devient ne vit que quelques mois d'été, le temps de se reproduire, la larve, de couleur crème, vit dans les matières végétales en décomposition pendant 2 à 4 ans. Ce mâle, attiré par les lumières de la ville, est secouru et relâché par l'équipe.

Photo 1/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe WILDLIVE



Jeune Ibis Falcinelle

L'Ibis falcinelle (*Plegadis falcinellus*) est un échassier de taille moyenne au long bec recourbé et au plumage noir cuivré. L'espèce, rarissime en France jusqu'au début du XXI^e siècle, y est désormais bien installée en quelques endroits précis. Plutôt typique d'Europe de l'Est et d'Asie centrale, cet ibis cohabite en Provence avec la grande famille des hérons et aigrettes, avec lesquels il forme des colonies de nidification appelées héronnières. L'équipe a la chance de pénétrer la plus grande de France, à la Réserve du Scamandre, en Camargue, à l'ouest de la Provence.

Photo 2/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe - WILDLIVE



Cachalot

Le Grand Cachalot (*Physeter macrocephalus*) est le plus grand prédateur du monde, pouvant peser 50 tonnes et mesurer jusqu'à 20 mètres. L'espèce, dont 400 individus à peine vivent en Méditerranée occidentale, a été décimée par la chasse baleinière pendant des siècles. Aujourd'hui, ce sont surtout les collisions avec les bateaux qui la menacent, ainsi que les filets dérivants et les pollutions sonores. Les cachalots se dirigent et chassent en utilisant l'écholocation par des « clics » qu'ils émettent afin de localiser leurs proies en plongée jusqu'à 2000 mètres de profondeur, dont les mystérieux calmars géants. L'équipe observe cet individu à quelques kilomètres de Marseille, après plusieurs heures de quête.

Photo 3/10© Jérémy Frey - Réalisateur - WILDLIVE



Sanglier d'Eurasie

Le Sanglier d'Eurasie (*Sus scrofa*), domestiqué par les hommes il y a 11000 ans, est l'ancêtre des cochons domestiques. L'espèce est présente sur tout le pourtour méditerranéen, Afrique du Nord incluse. Depuis longtemps respecté par les hommes pour sa bravoure et sa pugnacité, il s'est adapté aux transformations de son milieu naturel. Mais le manque de prédateurs et son hybridation avec ses descendants les porcs domestiques, plus prolifiques, le font désormais pulluler par endroits. Modèles de sociabilité, les sangliers forment de grands groupes appelés compagnie, composés de plusieurs classes d'âge. L'équipe croise la route de celle-ci dans une buxaie (forêt de buis) du Luberon.

Photo 4/10© Rémi Dupouy - Reporter Naturaliste - WILDLIVE



Guêpiers d'Europe

Le Guêpier d'Europe (*Merops apiaster*) est l'oiseau le plus coloré de France. Migratrice, l'espèce niche dans une bonne partie de l'Europe du sud au printemps, mais s'envole à la fin de l'été vers l'Afrique pour y passer l'hiver. Le guêpier, insectivore, est touché par les pollutions aux pesticides qui déciment ses proies. En revanche, il semble tirer partie du changement climatique en s'installant toujours plus au Nord, atteignant aujourd'hui l'Allemagne et même le Danemark, alors que l'espèce était jusqu'à récemment typique des milieux méditerranéens. Si l'oiseau n'est pas toujours visible malgré ses couleurs chatoyantes, son chant trahit souvent sa présence lorsque des troupes entières sont occupées à chasser les insectes.

Photo 5/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe - WILDLIVE



Tarente de Maurétanie

La Tarente de Maurétanie (*Tarentola mauritanica*) est un reptile de la famille des geckos originaire d'Afrique du Nord, aujourd'hui présent sur tout le pourtour méditerranéen. Ses yeux globuleux possédant une pupille verticale lui permettent de chasser la nuit, et ses pattes pourvues de pelotes digitales en font un excellent grimpeur sur tous types de surfaces et d'y capturer ses proies, larves, insectes et même jeunes lézards ou tarentes ! L'espèce hiberne une partie de l'année, et pond ses œufs à la fin du printemps dans une fissure de mur ou de rocher. Dans le Parc Borély de Marseille, l'équipe relâche plusieurs individus retrouvés malgré eux dans la maison de particuliers.

Photo 6/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe - WILDLIVE



Cistude d'Europe

La Cistude d'Europe (*Emys orbicularis*) est l'une des deux seules espèces de tortues d'eau douce de France. Sensible à la qualité de l'eau et à la tranquillité de son habitat, les marais fournis en végétation et aux berges en pentes douces, ce reptile s'est fortement raréfié au cours des dernières décennies. En Provence, la Cistude vit essentiellement en Camargue et dans quelques cours d'eau, où elle se nourrit surtout d'invertébrés. L'équipe en filme plusieurs en repos sur des troncs ou sous l'eau à la Tour du Valat, où elles font l'objet d'un suivi, et à la Réserve du Scamendre.

Photo 7/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe - WILDLIVE



Cigale grise

Symbole du midi de la France par son chant caractéristique, la Cigale grise (*Cicada orni*) est un insecte volant pouvant mesurer jusqu'à 4 cm, avec une envergure de près du double. Si les larves vivent sous terre près de deux ans, les adultes vivent eux seulement quelques mois, de juin à septembre, le temps de se séduire et de se reproduire. Loin d'être une oisive fainéante comme dans la fable de La Fontaine, la cigale travaille donc à l'aération de la terre puis à séduire ses partenaires ! L'abdomen du mâle est un instrument à caisse de résonance, dont une partie musculaire produisant les sons, et une partie creuse sert à les amplifier. Le chant des cigales berce l'expédition documentaire de bout en bout.

Photo 8/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe - WILDLIVE



Chamois

Le Chamois (*Rupicapra rupicapra*) est un mammifère herbivore de montagne vivant dans plusieurs zones montagneuses d'Eurasie, des Alpes au Caucase. En France, l'espèce est aujourd'hui en reconquête des territoires qu'elle a perdu suite à l'apparition des armes à feu. En Haute-Provence, elle trouve un habitat de moyenne montagne adapté à ses besoins, car présentant un couvert forestier pour se reposer et des prairies d'altitude pour brouter. Une femelle se montre discrètement à l'équipe de tournage après une nuit d'affût sur les pentes de la Montagne de Lure.

Photo 9/10© Sandra-Bérénice Michel - Photographe - WILDLIVE



Crapaud commun

Le Crapaud commun (*Bufo bufo*) est le plus grand crapaud d'Europe, dont la femelle, plus grande que le mâle, peut mesurer jusqu'à 18 cm autour de la Méditerranée. Ces amphibiens hibernent d'octobre à mars, et se reproduisent en grands groupes sur des plans d'eau au printemps. La peau du crapaud est pourvue de glandes paranoïdes contenant un venin défensif visant à décourager ses prédateurs. Cet individu est observé dans les fraîches profondeurs des Gorges de la Nesque, alors que l'équipe cherche à filmer les rapaces qui y nichent plus en altitude.

Photo 10/10© Rémi Dupouy - Reporter Naturaliste - WILDLIVE

.....