

AU CINÉMA LE 2 OCTOBRE

Dans un paysage d'eaux et de forêts, dix espèces animales naissent, grandissent, se poursuivent et s'observent... Chacune d'elles poursuit un rêve.

Sous l'eau, le minuscule brochet veut devenir « colossal » et la jeune libellule apprendre à combattre, quant à la Salamandre, elle aimerait sortir de l'eau pour découvrir le Monde de l'Air !

Sur les rives, dans la magie du soir, un castor rêve de construire le Monde à son idée, tandis qu'un butor cherche à décrocher la lune. Dans les hauteurs des arbres, un hibou s'envole... et croise une Chauve-souris qui aime la Musique ! Quand le jour enfin se lève, deux grèbes huppés dansent, tandis qu'un Martin-pêcheur cherche sa place au soleil. La Tortue s'amuse de ce monde où tout s'agite. Elle sait garder son calme et va lancer un défi au temps !

Nos dix aventuriers de la Vie s'émerveillent de la beauté du Monde et du bonheur d'être là. Tous, devenus grands, face à la Nature qui les entourent, s'exclament: « Bonjour le Monde ! »

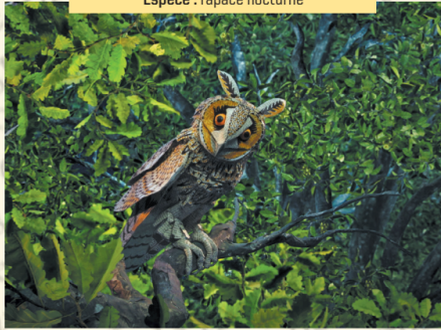
Une production

NORMAAL



Document promotionnel non contractuel
www.gekekafilms.com - ©Gebeka Films 2019

Espèce : rapace nocturne



LE HIBOU MOYEN-DUC

Taille : 35 à 40 cm

Enfance : Le hibou Moyen Duc naît dans un nid situé en hauteur dans un arbre. Il a souvent 4 frères et sœurs d'âges différents au nid. Ses deux parents s'occupent de lui. À l'âge de 3 semaines, il commence à sortir du nid pour explorer le monde. Ses parents le protègent en faisant mine d'attaquer les prédateurs. À l'âge de 6 semaines, le petit hibou commence à voler. Il devient indépendant à l'âge de 10 semaines.

Habitat : Le hibou Moyen-duc vit dans les paysages de campagne boisée.

Comportement : Il chasse principalement la nuit dans les prairies. C'est un carnivore qui attrape de petites proies, surtout des campagnols.

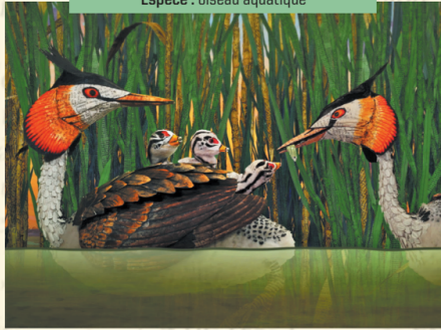
Anecdote : Comme chez tous les oiseaux rapaces, la femelle est plus grande que le mâle.

Durée de vie : 27 ans

À savoir : Un bébé hibou qui est à terre ou perché dans des buissons n'est pas perdu, ni abandonné. Il est juste en promenade, ses parents attendent que les humains partent pour venir le nourrir et s'occuper de lui !

Menaces : Pas de menaces particulières, mais ses effectifs sont en diminution, comme tous les animaux liés aux paysages agricoles.

Espèce : oiseau aquatique



LE GRÈBE HUPPÉ

Taille : 61 cm

Enfance : Le poussin sait nager dès qu'il est né. Il quitte aussitôt le nid. Il a souvent 3 frères et sœurs d'âges différents qui grandissent avec lui. Ses parents le nourrissent pendant 11 semaines.

Habitat : Le grèbe huppé vit sur les étangs et les cours d'eau lents entourés de végétation.

Comportement : C'est un oiseau plongeur. Il plonge à 4 ou 6 mètres de profondeur et il peut rester sous l'eau jusqu'à trois minutes. Il se nourrit de petits poissons, de grenouilles et d'insectes aquatiques.

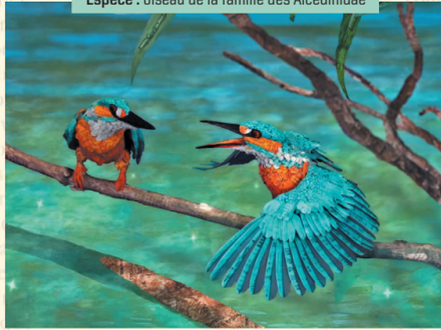
Anecdote : Le mâle et la femelle se partagent équitablement toutes les tâches ménagères et l'éducation des enfants.

Durée de vie : 15 ans

À savoir : Les grèbes huppés sont célèbres pour leurs magnifiques parades nuptiales.

Menaces : Pas de menaces particulières.

Espèce : oiseau de la famille des Alcedinidae



LE MARTIN-PÊCHEUR

Taille : 16 cm

Enfance : Le poussin naît dans un terrier. Il a 6 frères et sœurs au nid. Ses deux parents s'occupent de lui. Il sort du nid au bout de 4 semaines et devient très vite indépendant.

Habitat : Il vit près des eaux calmes, propres et peu profondes.

Comportement : Il pêche des petits poissons et des insectes aquatiques.

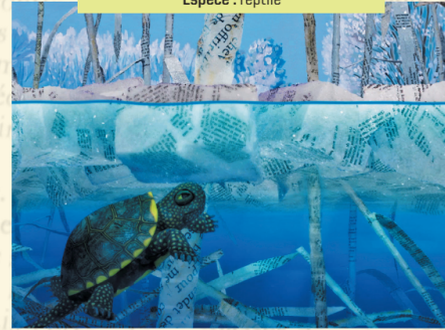
Anecdote : Le martin-pêcheur creuse avec son bec d'étroits tunnels d'un mètre de long dans les berges, pour y faire son nid.

Durée de vie : 15 ans

À savoir : Les enfants martins-pêcheurs sont très disciplinés ! Ils sont nourris par leurs parents, chacun à son tour !

Menaces : Ses effectifs sont en diminution, à cause de la pollution des eaux et des aménagements sur les bords de rivières.

Espèce : reptile



LA TORTUE CISTUDE

Taille : 16 cm

Enfance : La petite tortue naît dans un œuf caché sous terre. Elle a souvent 6 frères et sœurs à côté d'elle. Quand elle est petite, sa carapace est grande comme une pièce de 2 Euros et elle est toute molle ! La petite tortue est très vulnérable jusqu'à ce que sa carapace durcisse, vers l'âge de 4 ans.

Habitat : Elle vit dans les zones humides avec des eaux douces calmes et enssoleillées.

Comportement : Elle passe de longues heures à prendre des bains de soleil. Elle se nourrit de petits insectes et d'animaux morts, puis de végétaux, quand elle prend de l'âge.

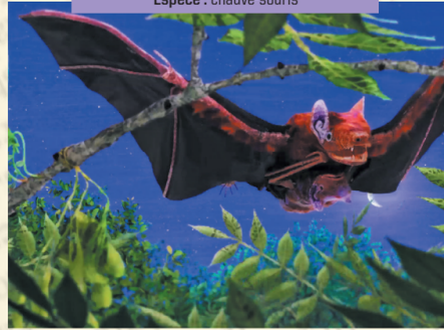
Anecdote : Les tortues cistudes deviennent mâles ou femelles en fonction de la température externe pendant leur développement dans l'œuf.

Durée de vie : 70 ans

À savoir : La Cistude sait ralentir son métabolisme quand les conditions sont défavorables. Quand il fait trop chaud ou trop froid, elle s'en va dormir dans la vase, jusqu'à ce que le beau temps revienne !

Menaces : Ses effectifs sont en diminution, à cause de la pollution des eaux et des aménagements des cours d'eau.

Espèce : chauve-souris



LA NOCTULE DE LEISLER

Taille : 10 cm

Enfance : Les petites noctules de Leisler naissent au printemps dans des arbres creux. Elles vivent en groupes formés d'une quarantaine de femelles accompagnées de leurs petits.

Habitat : C'est une espèce qui habite les forêts de feuillus anciennes.

Comportement : La noctule de Leisler peut voler très haut dans l'atmosphère pour chasser de petits insectes.

Anecdote : Pour rejoindre ses quartiers d'hiver, la Noctule de Leisler peut parcourir plus de 1000 kilomètres !

Durée de vie : 3 ans

À savoir : Quand les noctules sont encore très petites, elles s'accrochent à la fourrure de leur mère, qui les emmène chasser. Quand elles grandissent, elles attendent leur mère à la garderie, où une noctule adulte surveille tous les petits.

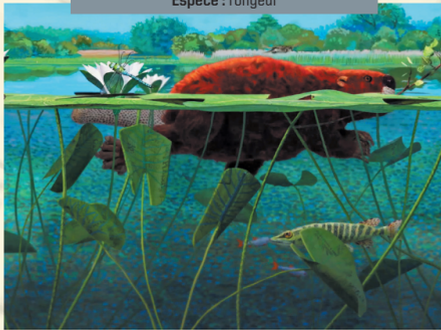
Menaces : Les Noctules de Leisler souffrent de la destruction des forêts anciennes. Elles sont menacées par la pollution, les pesticides et les insecticides.

FICHES NATURE

Bonjour le Monde!

un film de
Anne-Lise Koehler
et Eric Serre

Espèce : rongeur



LE CASTOR D'EUROPE

Taille : 1 m

Enfance : Deux castors naissent au printemps dans un terrier construit par leurs parents. Ils commencent à nager à un mois et deviennent autonomes à deux ans.

Habitat : Les castors vivent dans les zones humides. Ils créent des terriers-huttes, sur les berges des cours d'eau, en creusant la terre et en complétant avec des branches d'arbres.

Comportement : Herbivores, ils se nourrissent de feuilles d'arbres et de plantes, selon les saisons. Prévoyants, ils stockent un garde-manger de feuilles sous l'eau pour l'hiver. Ils ont toujours de quoi manger, même quand tout est gelé !

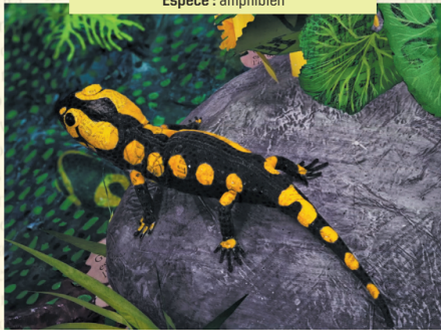
Anecdote : Astucieux ingénieur, il construit des barrages sur les cours d'eau. Ses aménagements enrichissent la biodiversité des zones humides.

Durée de vie : 8 ans

À savoir : Il vit en groupe familial : les parents, qui restent ensemble toute leur vie, avec des petits de l'année et des petits de l'année précédente. La mère prend les décisions importantes et dirige les grands travaux !

Menaces : Quasiment disparus au XIX^{ème} siècle du fait de la chasse, désormais espèce protégée, ils sont en expansion et regagnent petit à petit leur habitat d'origine. L'urbanisation des cours d'eau empêche leur circulation.

Espèce : amphibien



LA SALAMANDRE TACHETÉE

Taille : 20 cm

Enfance : La petite salamandre naît et passe son enfance sous l'eau, où elle respire à l'aide de branchies externes. Elle sort de l'eau au bout de 3 à 6 mois, pour mener une vie d'adulte terrestre.

Habitat : La salamandre adulte vit dans les sous-bois humides

Comportement : La larve de salamandre se nourrit de petits vers et insectes aquatiques. La salamandre adulte consomme des petits vers et des insectes terrestres !

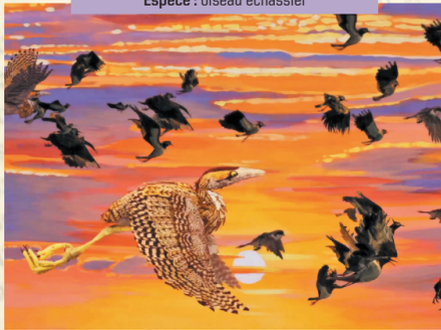
Anecdote : Les salamandres ont la capacité de régénérer certaines parties de leur corps quand elles sont blessées.

Durée de vie : 30 ans

À savoir : Quand elle est devenue adulte, elle est incapable de nager et de survivre si malheureusement elle tombe à l'eau.

Menaces : La salamandre tachetée est une espèce en forte diminution, car elle est très sensible aux pesticides et aux insecticides. Les aménagements humains et le morcellement de son habitat la mettent en danger.

Espèce : oiseau échassier



LE BUTOR ÉTOILÉ

Taille : 80 cm

Enfance : Le petit butor étoilé naît, bien caché dans une roselière. C'est sa mère qui s'occupe de lui. Il commence à quitter son nid à l'âge de deux à trois semaines et devient petit à petit autonome.

Habitat : Le butor étoilé vit dans les grandes roselières situées près des cours d'eau tranquilles ou des marais.

Comportement : Le butor se nourrit en pêchant des poissons. Il sait se déplacer très lentement et rester immobile pour les surprendre.

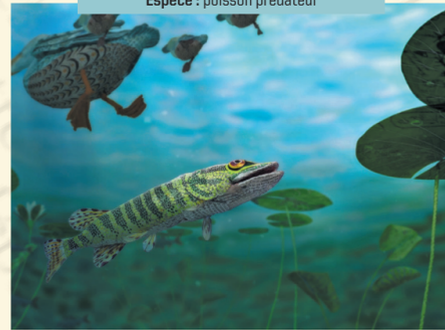
Anecdote : Quand il se sent menacé, le butor redresse la cou et se tient immobile, parfaitement camouflé et invisible, imitant le roseau. Il peut rester ainsi plusieurs heures, en s'inclinant en rythme pour suivre le mouvement des roseaux poussés par le vent.

Durée de vie : 10 ans

À savoir : Il a un chant très puissant (audible jusqu'à 5 km) qui ressemble à une « corne de brume » et qui retentit plutôt la nuit.

Menaces : Le butor étoilé est une espèce en déclin, du fait de l'assèchement et du drainage des zones humides.

Espèce : poisson prédateur



LE BROCHET

Taille : 1 m 52 au maximum

Enfance : Le petit brochet mesure à sa naissance 8mm. Il grandit tout au long de sa vie.

Habitat : Le brochet apprécie les eaux à courant lent, comme les rivières, fleuves ou étangs.

Comportement : Le brochet ne mange qu'une fois tous les 5 jours. Il chasse à l'affût.

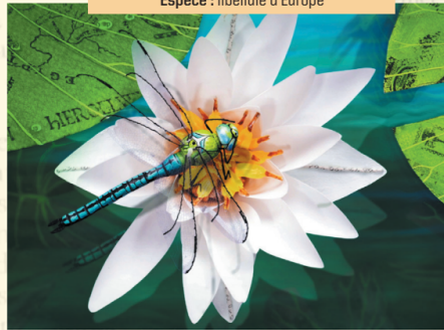
Anecdote : La bouche du brochet est tapissée de dents. Il en a 700 !

Durée de vie : Il peut vivre plus de 20 ans

À savoir : À sa naissance, le brochet n'a pas de bouche ! Elle se forme au fur et à mesure qu'il grandit.

Menaces : L'espèce est en régression, suite à la diminution des zones inondables et à la pollution des cours d'eau par les pesticides.

Espèce : libellule d'Europe



L'ANAX EMPEREUR

Taille : 8,5 cm

Enfance : L'Anax Empereur naît sous l'eau, dans un œuf pondu dans des débris végétaux. Il passe une enfance aquatique, puis se métamorphose pour devenir, adulte, un insecte volant.

Habitat : Les adultes volent au dessus des eaux à courant faible. Ils se reposent parfois perchés très hauts dans les arbres.

Comportement : La larve d'Anax attrape ses proies à l'aide de sa mâchoire télescopique qui se déploie.

Anecdote : Comme pour tous les insectes, l'Anax empereur grandit en effectuant des mues successives.

Durée de vie : La larve se développe en 1 ou 2 ans. L'adulte vit quelques semaines, le temps de la reproduction.

À savoir : Il s'agit d'une des plus grandes espèces de libellules d'Europe.

Menaces : L'Anax Empereur est une espèce très sensible aux pollutions, qui a fortement régressé ou disparu des zones d'agriculture intensive.

