



Parc national
du Mercantour



Gripeto raconte...



**LES PETITES
FANTASTIQUES**



EXTRA-ORDINAIRES ET AUX SUPER-POUVOIRS, LES PETITES BÊTES DU MERCANTOUR MÉRITENT LEURS JEUX OLYMPIQUES, DÉFILÉS DE MODE ET CONCOURS D'INGÉNIOSITÉ ET D'INVENTIVITÉ ! PARS À LEUR RENCONTRE.

LES TOP-MODÈLES DES PRAIRIES



© L. Malhieux / PNM

L'ÉPOPÉE MIGRATOIRE

La belle-dame est un papillon migrateur qui entreprend chaque année un incroyable voyage, parfois sur des milliers de kilomètres. En Europe, les individus fuient le froid de l'hiver et migrent vers l'ouest et le sud, traversant ainsi la mer Méditerranée. Leurs descendants, nés en Afrique du Nord, reviennent en France au printemps en effectuant le trajet inverse. Ils peuvent voler à une vitesse de 25 à 30 km/h et parcourir près de 500 km en un jour !

**POUVOIR :
ENDURANCE EXTRÊME**



© R. Gnegni / PnM



ATTAQUE ÉCLAIR

La punaise à pattes de crabe est un prédateur très efficace et à l'allure unique. Elle capture ses proies grâce à ses pattes avant en forme de pinces semblables à celles de la mante religieuse. Son corps marron et jaunâtre lui assure son camouflage quand elle est à l'affût. Postée sur les fleurs, elle chasse des petits invertébrés. Son corps élargi lui a valu son autre surnom de punaise-guitare !

POUVOIR : MÉGA-PINCE

© S. Roux / PnM



UN JEU DE CACHE-CACHE

Drôle de stratégie pour ce criquet qui porte à la fois une tenue de camouflage et de vives couleurs ! Au repos, en ayant la teinte du sol, cet œdipode se dissimule parfaitement dans le paysage. Mais lorsqu'il se sent menacé, il s'envole et dévoile ses ailes colorées de bleu, rouge ou jaune suivant les espèces. Surpris, le prédateur perd ses repères... Mais l'insecte se repose déjà et replie brusquement ses ailes : le revoilà invisible !

**POUVOIR :
INVISIBILITÉ RÉVERSIBLE**

LES DENTS DE LA MARE



© E. Icardo / PNM

ACROBATES EN SURFACE

Les gerris, aussi appelés «araignées d'eau», sont des punaises fascinantes qui marchent sur l'eau sans couler ! Des poils spéciaux recouvrent leurs longues pattes et repoussent l'eau. Glissant comme des patineurs, ces prédateurs peuvent ainsi se déplacer rapidement pour capturer d'autres invertébrés.

POUVOIR :
MARCHE SUR L'EAU



© H. Bouyon

PLONGEURS INTRÉPIDES

Les dytiques naviguent dans les eaux calmes à la recherche de leurs proies. Ils les repèrent grâce à leurs yeux perçants et leurs antennes sensibles. Leur corps lisse et ovale de coléoptère leur assure une nage rapide et efficace. Pour continuer à respirer pendant leurs longues plongées, ils stockent une bulle d'air sous leurs ailes rigides. Ces aventuriers émergent donc régulièrement à la surface pour recharger leur réserve d'air, tel de vrais plongeurs !

POUVOIR :
SOUS-MARIN SUPERSONIQUE



© S. Roux / PnM

Quelle métamorphose ! L'adulte est aussi un chasseur hors pair mais qui patrouille dans les airs.

© F. Tomasinelli



AGILE DANS L'AIR COMME DANS L'EAU

Avant de devenir des insectes volants le temps d'un été, les libellules vivent dans l'eau plusieurs années sous forme de larve. Elles sont équipées de puissantes mandibules pour attraper des insectes ou même de petits poissons ! Pour se déplacer rapidement, et fuir, certaines espèces peuvent expulser brusquement l'eau contenue dans une poche située à l'intérieur de leur abdomen. C'est le même principe qu'un ballon qui s'envole lorsqu'il se dégonfle.

POUVOIR :
CHASSE DE HAUTE VOLTIGE

© S. Roux / PnM

DANS LE SECRET DES BOIS



© F. Brelon / PnM

SOLIDE COMME UN ROC

Avec une tête surmontée de bois de cerf miniatures, le lucane cerf-volant mâle est un des plus gros scarabées de France. Il se sert de ses puissantes mandibules tel un lutteur pour combattre ses concurrents. Durant sa vie d'adulte qui ne dure que quelques semaines, le lucane ne mange pas et ne bois qu'un peu de sève. Sa seule priorité est de se reproduire.

**POUVOIR ;
GIGA-FORCE**



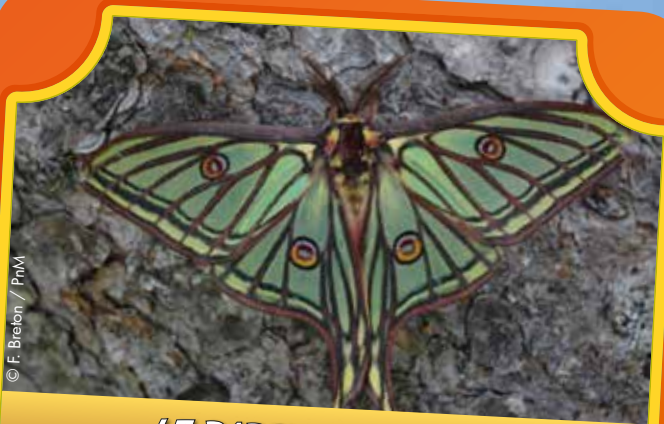
© F. Tomasinelli

BIJOUX TOXIQUES

Bleues, vertes, violettes ou dorées, les chrysomeles scintillent comme de véritables bijoux naturels sur les grandes feuilles des plantes de sous-bois. Mais sous leur carapace colorée, se cachent des dévoreuses de végétaux... Et comme souvent dans ces cas-là, plus la plante est grignotée, plus elle émet une odeur forte qui attire de nouveaux insectes...

**POUVOIR ;
BEAUTÉ MALÉFIQUE**

© F. Brelon / PnM



LE PAPILLON VITRAIL

De 10 cm d'envergure, l'isabelle est l'un des plus grands papillons de France mais aussi l'un des plus difficiles à observer ! Sa vie adulte ne dure que quelques nuits, le temps de se reproduire. En journée, immobile sur les feuilles d'un pin sylvestre, sa tenue de camouflage le rend parfaitement invisible.

POUVOIR :
REINE DE LA DISCRÉTION

© F. Brelon / PnM



Dans la nuit noire, comment les papillons se rencontrent-ils ? Les femelles émettent des odeurs que les mâles captent de très loin grâce à leurs antennes plumeuses !

© A. Turpaud / PnM



LE BUZZ L'ÉCLAIR DES BOIS

En l'observant attentivement, une fourmi évoque un robot de haute-technologie. Sa carapace la protège comme une armure, ses pattes sont équipées d'antidérapants et ses mandibules en « couteau suisse » creusent, coupent et transportent. Les capteurs ultrasensibles au bout de ses antennes lui servent à s'orienter et à communiquer avec ses sœurs. Avis aux curieux qui s'en approcheraient d'un peu trop près : elle vous repoussera en projetant son arme fatale, l'acide formique, un liquide qui pique les yeux.

POUVOIR :
CORPS MULTI-FONCTIONS



© L. Martin Dhemont / PnM

Ce dôme de brindilles abrite une colonie de fourmis rouges des bois pouvant héberger en moyenne trois cent mille individus !

À LA CONQUÊTE DES CIMES



© M. Ancely / PnM

DIEU DES ALPAGES

En montagne, le puissant apollon plane mieux que les autres papillons grâce à sa forte musculature. Au repos, il expose au soleil ses ailes blanches semi-ouvertes. Celles-ci réfléchissent alors la lumière vers son corps noir et poilu qui emmagasine la chaleur nécessaire à son organisme. Mais attention aux prédateurs : ainsi posé sur les fleurs, un oiseau peut vite le repérer. En s'envolant, il dévoilera les taches rouges de ses ailes postérieures. Surpris, l'attaquant les piquera de son bec : l'apollon aura les ailes abîmées mais la vie sauve...

POUVOIR :
CAPTEUR SOLAIRE



© L. Martin Diermont / PnM

À POILS ET À PATTES

D'un corps de 2 cm, la lycose de Vésubie est une des plus grandes araignées de France. Son aire de répartition est limitée à certains pierriers entre 2000 et 3300 mètres d'altitude d'une toute petite région centrée autour du Mercantour. Pour survivre aux températures très froides de la haute montagne, elle est recouverte de multiples poils très fins et gris sombre qui absorbent un maximum de chaleur ! Mais n'ayez crainte, même si elle est diurne, elle se cache dans les pierres au moindre dérangement et ne capture que de petits invertébrés.

POUVOIR :
GÉANTISSIME

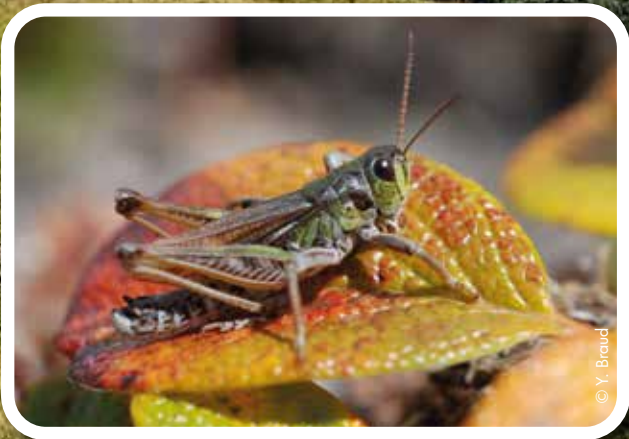


© S. Roux / PnM

POPEYE, L'INSTRUMENTISTE

L'été, plus on grimpe dans les alpages, plus les musiciens de l'herbe se raréfient : le plus bruyant d'entre eux est le criquet de Sibérie. Le mâle produit son chant en frottant ses pattes contre ses ailes pour attirer les femelles. Son jeu de séduction s'achève par une danse de ses antennes et des révérences face à sa favorite. Remarquez ses tibias renflés en forme de poire : il exhibe ses gros biscoteaux comme Popeye mais les spécialistes ne savent pas à quoi sert cette singularité, unique chez les criquets.

**POUVOIR :
GROS BICEPS**



© Y. Braud

Le criquet champion de l'altitude dans les Alpes est son cousin, le gonphocère des moraines qu'on rencontre jusqu'à 3100 mètres d'altitude !

© S. Roux / PnM

Les actus

Vallée de la Tinée

La 6^{ème} édition d'Explor'nature à Isola

Des agents du Parc et des scientifiques de diverses spécialités se sont donnés rendez-vous fin juin 2024 pour prospecter et inventorier la biodiversité de cette commune, depuis les grosses bêtes jusqu'aux plus minuscules, sans oublier les plantes ! Les chercheurs sont toujours en quête de nouvelles espèces pour le Mercantour afin d'enrichir la connaissance du vivant.



Vallée de la Vésubie

Des chiens pour compter les oiseaux

En partenariat avec la Fédération des chasseurs des Alpes-Maritimes, le Parc national du Mercantour organise chaque été un comptage des tétras-lyre dans le vallon de Mollières. À cette période, seules les femelles et leurs poussins sont dénombrés. L'utilisation d'un chien d'arrêt, au flair fortement développé, est indispensable pour repérer les oiseaux. À chaque découverte, le chien s'immobilise jusqu'à l'arrivée de son maître qui peut ainsi les compter. Ce travail permet de connaître le taux de réussite des nichées.



Hautes vallées du Var et du Cians

Les insectes en tête d'affiche

Lors de l'été 2024, les gardes-moniteurs ont proposé plusieurs soirées de projection de films sur la biodiversité du Parc. Ce fut l'occasion de découvrir la richesse exceptionnelle qu'il abrite et les espèces qui y vivent ! Les insectes y étaient à l'honneur avec un film sur les abeilles sauvages et un sur les libellules.



Vallée de l'Ubaye

Un hérisson près de chez toi ?

La cour d'école ou le potager sont-ils accueillants pour le hérisson ? Voilà des questions que se sont posées les élèves de l'école de Saint-Pons. Leur diagnostic a permis de proposer des améliorations à la mairie, ce qui a débouché sur la mise en place de passages dans la clôture, d'un compost ouvert, d'un tas de bois et d'une boîte-abri. Si toi aussi tu veux participer à sa protection, découvre les 10 conseils à mettre en œuvre pour aider le hérisson :



Voyage dans la nuit

Le nouveau programme pédagogique proposé aux classes du territoire du Parc commence en septembre. Accompagnés par des gardes-moniteurs, les élèves sont invités à plonger dans le mystérieux monde nocturne. Que se passe-t-il quand le soleil se couche et que les étoiles apparaissent ? Quels animaux sortent de leur cachette ? Quelles plantes se réveillent sous le clair de lune ? Explorateurs et exploratrices, préparez vos lampes de poche pour partir à l'aventure !

Le Tour de France dans le Mercantour

Le 19 juillet 2024, le Tour de France cycliste est passé par le col de la Bonette-Restefond dans le cœur du Parc du Mercantour. Lors d'une manifestation de cette ampleur, des milliers de visiteurs sont présents le long des routes ce qui engendre de nombreux impacts sur les milieux naturels et leur biodiversité : campements, feux, déchets, bruits, piétinement de la végétation... Les gardes-moniteurs du Parc national ont été mobilisés pour sensibiliser le public à la fragilité de la nature et pour veiller au respect de la réglementation.

En savoir + sur la réglementation :

<https://bit.ly/reglementation-PN-Mercantour>





Qui suis-je ?

Clé simplifiée des petites bêtes du Mercantour

Mon corps est-il mou ?

Non, mon corps n'est pas mou.

Il est protégé par une carapace plus ou moins dure.

Oui, mon corps est tout mou.

En combien de parties est mon corps ?

Mon corps a-t-il des anneaux ?

Mon corps est en 2 parties.

Mon corps est en 3 parties.

Non, mon corps est sans anneau

Oui, mon corps a des anneaux.

Est-ce que j'ai 8 pattes ?

Est-ce que j'ai + de 10 pattes ?

Est-ce que j'ai 6 pattes ?

Est-ce que j'ai «1000» pattes ?

Est-ce que j'ai une coquille ?

Oui,

Oui,

Oui,

Oui,

Non,

Oui,

J'ai 8 pattes. Je n'ai pas d'antennes.

J'ai + de 10 pattes. J'ai aussi 4 antennes.

J'ai 6 pattes. J'ai aussi 2 antennes.

J'ai beaucoup, beaucoup de pattes.

je n'ai pas de coquille visible.

J'ai une coquille enroulée.

Je suis un arachnide (ex. : araignée).

Je suis un crustacé (ex. : cloporte).

Je suis un insecte (ex. : coccinelle, guêpe).

Je suis un myriapode (ex. : mille-pattes).

Je suis un gastéropode (ex. : limace, escargot).

Je suis un annélide (ex. : ver de terre).

