



Casse-noix moucheté © M. BENSON

Thèmes abordés

La diversité des oiseaux

La forêt et les oiseaux

La communication animale

Les menaces sur les oiseaux

Les mesures de protection

Public

Tout public

Valeur d'assurance

1 500 euros

Coût de la location

Nous consulter

Conception

LPO PACA et Institut pour la forêt méditerranéenne

Plumes des bois

Les oiseaux des forêts

EXPOSITION

Vibrant hommage aux oiseaux des forêts de Méditerranée par quinze photographes animaliers.

De la montagne au littoral, des garrigues aux futaies, chaque espace naturel forestier possède son cortège d'oiseaux remarquables. Cette exposition, accompagnée d'un diaporama, présente quelques espèces forestières, leurs particularités, les menaces qui pèsent sur elles et les mesures de protection.

Matériel et supports complémentaires

- ▶ 16 grands tirages photos (80 cm x 120 cm) : 3 en format portrait et 13 en paysage (18 mètres linéaires)
- ▶ Barres d'accrochage aluminium avec deux anneaux souples pour suspendre à des crochets
- ▶ Transport et stockage : roulés dans deux cartons
- ▶ 16 cartels de texte décrivant les espèces présentées
- ▶ 5 panneaux thématiques autoportants (en intérieur uniquement)
- ▶ 1 diaporama de 50 minutes (1 CD + 1 DVD)



Gros bec casse noyaux © A. SIMON



Plume des bois itinérante

<p>Citricac Jean-le-Blanc</p> <p>L'algaie des serpents</p> <p>Cette espèce, présente en altitude, est connue pour ses performances lors de la chasse à l'aigle royal. Elle est très discrète et se cache dans les rochers.</p>	<p>Bec-croisé des sapins</p> <p>L'oiseau télagme</p> <p>Il est très facile d'observer cet oiseau perché sur les branches des sapins. Son plumage est très coloré et change au cours de l'année.</p>	<p>Casse-noix moucheble</p> <p>Le goai des montagnes</p> <p>Cet oiseau est très commun en altitude. Il est très actif et se nourrit de graines et de fruits.</p>
<p>Chouette hulotte</p> <p>Le sage de la forêt</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Coucou gris</p> <p>Le parasite des passereaux</p> <p>Cet oiseau est très commun en altitude. Il est très actif et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Gélinotte des bois</p> <p>Le perdrix au plumage d'écume</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>
<p>Colapèdeau des jardins</p> <p>Le gélinotte des bois</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Croco-bec casse-noix</p> <p>Le casse-noix</p> <p>Cet oiseau est très commun en altitude. Il est très actif et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Forêt d'Europe</p> <p>L'oiseau aux couleurs d'or</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>
<p>Pic noir</p> <p>Le guerrier pacifique</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Troglodyte nigron</p> <p>L'habitant des chablis</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Picéon ramier</p> <p>Le ras unique</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>
<p>Pinson des arbres</p> <p>Le ras unique</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Sittelle torchepot</p> <p>Le "pié moussin"</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>	<p>Tetta bre</p> <p>Le petit ois de Provence</p> <p>Cette espèce est très discrète et se cache dans les rochers. Elle est très active et se nourrit de graines et de fruits.</p>

Exposition

<p>plumes</p> <p>Diversité des forêts</p> <p>Diversité des forêts, diversité des espèces, diversité des habitats.</p>	<p>la forêt et l'oiseau</p> <p>La forêt est un habitat essentiel pour de nombreuses espèces d'oiseaux.</p>	<p>communication animale</p> <p>Les oiseaux communiquent entre eux à l'aide de sons et de gestes.</p>	<p>menaces sur les oiseaux</p> <p>Les oiseaux sont menacés par la destruction de leur habitat et la pollution.</p>	<p>mesures de protection</p> <p>Il est important de protéger les oiseaux et leur habitat.</p>
<p>Diversité de vie</p> <p>La biodiversité est essentielle pour la santé de notre planète.</p>	<p>Graines disséminées</p> <p>Les oiseaux jouent un rôle crucial dans la dissémination des graines.</p>	<p>Information</p> <p>Il est important de s'informer sur les menaces qui pèsent sur les oiseaux.</p>	<p>Changement climatique</p> <p>Le changement climatique a un impact majeur sur les oiseaux.</p>	<p>Dans quel but ?</p> <p>Protéger les oiseaux, c'est protéger la biodiversité.</p>
<p>Exposition itinérante</p> <p>Une exposition itinérante pour sensibiliser le grand public.</p>	<p>Parasites régulés</p> <p>Les parasites jouent un rôle important dans l'équilibre des écosystèmes.</p>	<p>Intimidation</p> <p>Les oiseaux utilisent divers comportements pour s'intimider.</p>	<p>Incendies</p> <p>Les incendies de forêt ont un impact dévastateur sur les oiseaux.</p>	<p>Comment ?</p> <p>Il est important de prendre des mesures concrètes pour protéger les oiseaux.</p>
<p>Saisonnalité</p> <p>Les oiseaux ont des comportements différents selon les saisons.</p>	<p>Séduction</p> <p>Les oiseaux utilisent divers comportements pour séduire.</p>	<p>Activités humaines</p> <p>Les activités humaines ont un impact négatif sur les oiseaux.</p>	<p>Avec qui ?</p> <p>Il est important de travailler avec les associations pour protéger les oiseaux.</p>	