

## LAURIS - Portales et biodiversité en chemin

Lauris



Collet de Sautadou (©OTI Destination Luberon)

### *La biodiversité c'est nous aussi ! Nous et tout ce qui vit sur terre...*

« Je savais habiter dans un endroit exceptionnel ! La commune de Lauris, qui naît dans le Petit Luberon et se finit les pieds dans la Durance, tendant les bras aux Alpes et aux Alpilles, a tous les atouts pour cela. La constitution récemment sur Lauris, avec le Parc du Luberon, d'un Atlas de la Biodiversité, nous l'a encore prouvé. Il y a assez peu d'endroits aussi riches que le nôtre, avec une agriculture somme toute raisonnée, pour découvrir, accompagner et protéger une biodiversité foisonnante ; plantes, insectes, chauves-souris... On y veille, sous l'œil perçant de notre emblématique et majestueux rapace, le Circaète Jean-le-Blanc ». Eric Fontanarava, habitant de Lauris.

### Infos pratiques

Pratique : À pied

Durée : 4 h 30

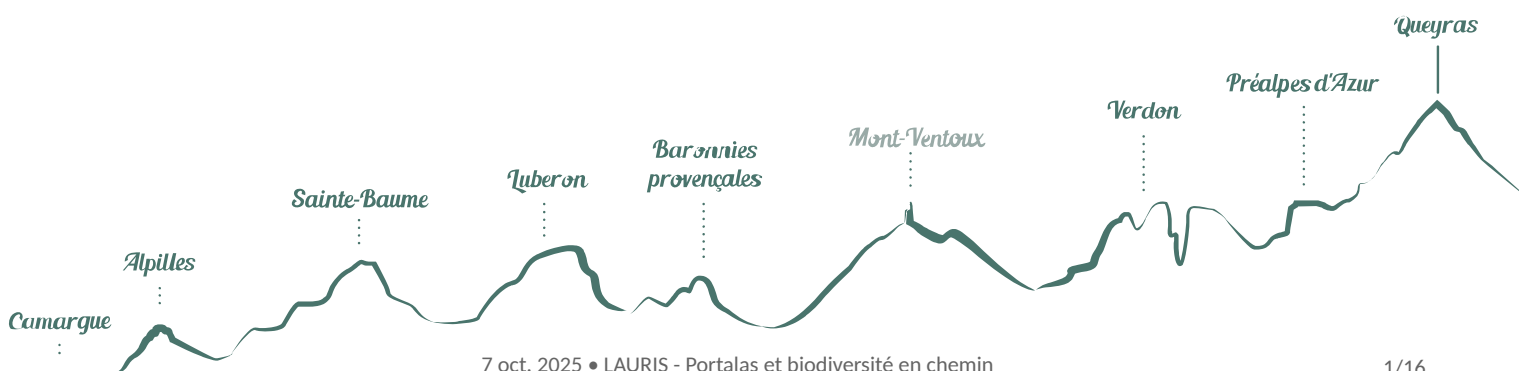
Longueur : 12.9 km

Dénivelé positif : 545 m

Difficulté : Moyen

Type : Boucle

Thèmes : Faune, Flore, Point de vue



# Itinéraire

Départ : Parking chemin de Recaute, Lauris

Arrivée : Parking chemin de Recaute, Lauris

Balisage :  GR®  GRP®  Non balisé  PR

Sous le grand chêne, face au parking et au poteau de rando "Combe de Bigonce", partir à droite gauche et emprunter la piste de Valbigonce sur 1 km (PR).

1- Au carrefour "Valbigonce", virer à gauche et emprunter la piste de la Combe de Sautadou (GRP®). Dépasser l'habitation et continuer la piste. 500 m plus loin (citerne DFCI), filer tout droit et progresser encore en fond de combe sur 600 m (GRP®).

2- Au carrefour "Combe de Sautadou", quitter la piste et grimper le sentier à gauche (GRP®). Passer plusieurs lacets, sortir du sous-bois et poursuivre le sentier plus caillouteux. Franchir deux virages bien rocailloux, et après un long travers et un dernier virage, atteindre le collet. Sur le replat, s'avancer 30 m vers la gauche et basculer sur le versant opposé. Descendre le sentier assez raide (GRP®), franchir plusieurs petits ressauts rocailloux parfois humides et glissants (prudence !) et déboucher sur une piste.

3- Au carrefour "Combe de Recaute", emprunter la piste à droite. (GRP®). Après un virage à gauche, au croisement de chemin, continuer tout droit la piste DFCI. 400 m plus loin, ne pas filer tout droit sur le sentier balisé GRP®, mais franchir l'épingle et poursuivre sur la piste (non balisé). Passer une deuxième épingle et continuer de grimper tranquillement. 800 m plus haut (repérer la sortie du sentier que l'on empruntera à la descente au retour !), franchir la troisième épingle et atteindre un carrefour de piste. Filer à droite et gravir la piste DFCI jusqu'au col (GRP®).

4- Au col et carrefour "Aire des Bosses (citerne), virer à droite et grimper la draille caillouteuse (PR). Improviser quelques courts lacets afin d'atténuer la pente raide, puis passer un dernier ressaut rocailloux et poursuivre sur le sentier étroit sous les chênes verts. Atteindre une vague épaule et continuer le sentier rocailloux (PR).

5- Au carrefour "Le Portalas", avancer virer à droite (PR et balisage rose). Continuer le sentier entre buis et chênaies. Un peu plus loin, ne pas monter sur la trace à gauche et filer tout droit. Juste après un ressaut très rocailloux, laisser partir le PR tout droit, virer à gauche et gravir un raidillon pour atteindre le bord du plateau et sa vue panoramique (balisage rose).

6- Au point de vue (table de lecture paysagère), continuer à droite sur le plateau (balisage rose) et 70 m plus loin, se faufiler tout droit entre la végétation sur une centaine de mètres afin de dominer l'arche du Portalas (non balisé). Ensuite, revenir sur ses pas jusqu'au point de vue et la table de lecture paysagère, puis emprunter en sens inverse le sentier emprunté à la montée et revenir ainsi au point 5.

5- Au carrefour "Le Portalas", filer tout droit et descendre en sens inverse le sentier emprunté à la montée (PR).







4- Au carrefour "Aire des bosses", ne pas poursuivre à gauche la piste empruntée à l'aller, mais s'avancer quelques mètres en face et s'engager à gauche sur un sentier peu marqué (non balisé). Descendre ce sentier, déboucher sur une piste, l'emprunter à gauche. Au carrefour de piste, filer sur la piste empruntée à l'aller et 120 m plus bas à la sortie de l'épingle, plonger à gauche sur le sentier caillouteux (GRP® évité à la montée !). 570 m plus bas rejoindre de nouveau la piste et l'emprunter tout droit.

3- Au carrefour "Combe de Recaute", continuer tout droit la piste sur 2 km (PR). Franchir une barrière DFCI et au carrefour Recaute, poursuivre sur la piste à gauche. Atteindre le chemin revêtu de Recaute, continuer tout droit et rejoindre 500 m plus loin, le parking de départ.

*Itinéraire du réseau touristique départemental de randonnée de Vaucluse (PDIPR 84).*

# Sur votre chemin...



-  Lauris, lauréat de l'ABC ! (A)
-  Agri-flore (B)
-  Grand corbeau (C)
-  Conduite d'eau souterraine (D)
-  Vautour percnoptère, espèce protégée en danger (E)
-  Résilient Aigle de Bonelli (F)

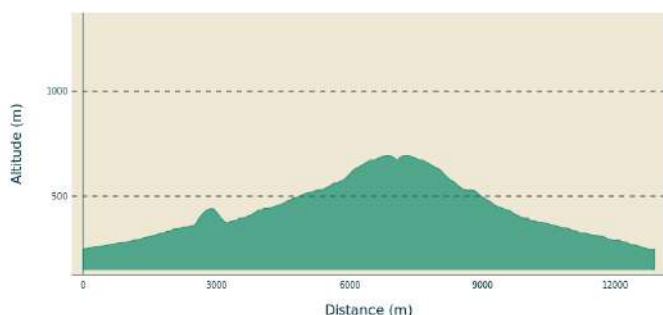
-  Faune sauvage du Luberon (G)
-  Ciste cotonneux (I)
-  Milieux forestiers (K)
-  Géomorphologie (M)
-  À chaque espèce son milieu... (O)
-  Exceptionnelles pelouses des crêtes (Q)
-  Du belvédère aux vallons intimes (S)
-  L'arche du Portalas (U)
-  Borie monocellulaire (W)
-  APPB késako ? (Y)
-  Doux romarin (H)
-  Roche & roll (J)
-  Roche & biodiv (L)
-  Pelouses sèches mais fleuries (N)
-  Le Mourre Nègre (P)
-  Le belvédère du Portalas (R)
-  Matorral à Genévrier de Phénicie (T)
-  Insectes des bois (V)
-  Le pin d'Alep (X)
-  Invertébrés citadins (Z)

# Toutes les infos pratiques

## ⚠️ Recommandations

- Entre les point 2 et 3 : sentier étroit, raide et rocailleux, parfois humide et glissant, prudence !
- Entre les point 2 et 3 : Au collet entre Recaute et Sautadou, rester le plus discret possible afin de préserver la quiétude des rapaces qui nichent et vivent dans les alentours.
- ATTENTION ZONE PASTORALE sur les hauteurs du massif de début juin à fin juillet : en présence de chiens de protection venus à ma rencontre, je ne les caresse pas ni ne les menace. Je m'arrête, puis j'attends patiemment la fin du "contrôle" avant de reprendre calmement mon chemin en contournant le plus possible le troupeau. De préférence, ne pas emmener son chien et, sinon, bien le tenir en laisse. Pour mémoire, consulter les [bons réflexes à adopter face aux chiens de protection](#) et regarder la [vidéo sur les chiens des moutons](#) sur le Parc naturel régional du Luberon.
- RISQUE INCENDIE. Le feu est l'ennemi de la forêt... et du randonneur ! Je ne fume pas en forêt et n'y allume pas de feu, d'autant que quelle que soit la saison, c'est interdit ! Et en période estivale, avant de partir en balade, je me renseigne sur les [conditions et réglementations d'accès aux massifs forestiers](#).

## Profil altimétrique



Altitude min 247 m  
Altitude max 692 m

## Accès routier

À 27 km au sud-est de Cavaillon par la D973 et à 19 km au nord-ouest de Pertuis par la D973Y.

## Parking conseillé

Parking chemin de Recaute, situé 3 km au nord de Lauris, au pied de la Combe de Valbigonce.

## Source



OTI Destination Luberon

**i Lieux de renseignements**

OTI Destination Luberon



Place François Tourel, 84300 Cavaillon

[contact@destinationluberon.com](mailto:contact@destinationluberon.com)

Tel : +33 (0)4 90 71 32 01

<https://www.destinationluberon.com/>

# Sur votre chemin...

---



## Lauris, lauréat de l'ABC ! (A)

Niché entre la Durance et le Petit Luberon, Lauris, tout comme Volx, Puget-sur-Durance, Viens et Auribeau, sont les cinq premières communes du territoire qui, avec le Parc naturel régional du Luberon et ses partenaires, sont lauréats de l'appel à projets "Atlas de la biodiversité communale" lancé par l'Office français de la biodiversité en 2023. Un atlas de la biodiversité est une démarche qui permet à une collectivité de connaître, préserver et valoriser son patrimoine naturel avec la participation des habitants et acteurs locaux. Il recense des milieux et espèces présents sur un territoire donné et permet de cartographier les enjeux de biodiversité à l'échelle de ce territoire.

Crédit photo : ©Jérôme Brichard - PNR Luberon

---



## Agri-flore (B)

La flore des talus, bords de champs, lisières, ourlets, délaissés et autres jachères est d'une grande richesse. On trouve en effet ici des conditions propices à l'installation de toute une foule d'espèces pionnières, capables de s'installer rapidement suite à une perturbation du sol. On trouve ainsi le Coquelicot, la Carotte sauvage ou encore la Roémérie hybride. Toute cette diversité de plantes, souvent prodigue au printemps d'intenses floraisons, est particulièrement recherchée par les insectes pollinisateurs, formant un intense balai aérien aux belles heures ensoleillées.

Crédit photo : ©Laurent Michel - PNR Luberon

---



## Grand corbeau (C)

Si un cri "r r a a a k" puissant et rauque résonne ici, c'est le grand corbeau (*Corvus corax*). Plus grand passereau du monde, il peut mesurer jusqu'à 70 cm de long et avoir jusqu'à 150 cm d'envergure d'ailes. Il est reconnaissable à son chant particulier, ses longues ailes et sa longue queue cunéiforme. Son bec, ses pattes et son plumage sont noirs. Malgré son allure imposante il est très doué en acrobaties aériennes. Vrilles, piqués, loopings, il peut même voler sur le dos ! Ses longues ailes à puissante musculature lui procurent un vol battu rapide et bruyant qu'il met à profit quand il expulse un intrus de son territoire.

Crédit photo : ©DR-Jean-Laurent Hentz



## Conduite d'eau souterraine (D)

Tout proche d'ici, sous terre, se cache la fameuse galerie d'eau du Luberon. Dans l'histoire de l'irrigation du territoire, 1987 constitue une date majeure : celle du percement d'une galerie de 2,8 km de part en part du massif du Petit Luberon, entre la combe de Sautadou (Lauris) et Lunel (Bonnieux). Après 30 ans de longue et combative aventure humaine, la mise en service de cette conduite souterraine a permis de sécuriser l'accès à l'eau et de développer des réseaux sous pression afin de satisfaire les besoins d'irrigation agricole de la vallée du Calavon-Coulon.

Crédit photo : ©PNR Luberon



## Vautour percnoptère, espèce protégée en danger (E)

Mondialement menacé d'extinction par la régression des troupeaux et l'appauvrissement de ses ressources alimentaires, on ne compte plus que 82 à 88 couples de Vautour percnoptère (*Neophron percnopterus*) territoriaux en France. Le massif du Petit Luberon abrite le plus grand nombre de couples nicheurs du sud-est de la France. Pour assurer la survie de cette espèce, le Parc naturel régional du Luberon organise l'approvisionnement de placettes d'alimentation et effectue un suivi rapproché. Malgré tout, aujourd'hui en Luberon, il ne reste plus que 4 à 5 couples !

Crédit photo : ©Alexis Maury Dalmazane



## Résilient Aigle de Bonelli (F)

L'Aigle de Bonelli (*Aquila fasciata*) est l'un des rapaces méditerranéens les plus menacés. En France, une trentaine de couples sont identifiés dont 1 sur le Petit Luberon. Le couple, uni pour la vie, niche en paroi rocheuse du massif. Cette disparition est due notamment à la diminution de ses proies principales (Lapin de Garenne, Perdrix rouge) et la fermeture des milieux ouverts où il chasse.

Crédit photo : ©Max Gallardo - PNR Luberon



## Faune sauvage du Luberon (G)

270 espèces animales vertébrées peuplent le territoire du Parc naturel régional du Luberon, mammifères, oiseaux, reptiles, amphibiens, poissons, formant ainsi dans l'arrière-pays provençal l'espace naturel protégé présentant la plus belle diversité animale. Cette biodiversité résulte principalement de la position de cet espace, entre le littoral méditerranéen avec ses garrigues rocailleuses, et l'espace alpin, avec son relief contrasté et ses espaces forestiers. Sans oublier la Durance, cours d'eau principal et véritable trait d'union entre les mondes alpin et méditerranéen.

Crédit photo : ©Fabrice Teurquety - OTI Destination Luberon



## Doux romarin (H)

Avec ses fleurs bleues, parfois blanches, le romarin (*Salvia rosmarinus*) égaye la saison hivernale par sa floraison précoce et abondante dès février, et même avant si les conditions sont bonnes. Habitué des garrigues à calcaire, il fait face à une grande sécheresse l'été qu'il affronte grâce à ses petites feuilles étroites et longues repliées sur elles-mêmes. Les feuilles contiennent les organes de transpiration et cette forme permet de diminuer au maximum les déperditions d'eau.

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon



## Ciste cotonneux (I)

Facilement reconnaissable par ses innombrables fleurs rose-violet chiffonnées et ses feuilles au revêtement duveteux, le ciste cotonneux (*Cistus albidus*), appelé Mussugo en provençal, est un petit arbuste typique de nos garrigues, pouvant atteindre 1 m de hauteur. Ses feuilles recouvertes d'un duvet, retiennent l'humidité et font glisser le vent dessus sans l'assécher. Lors de la floraison, au mois de mai, on peut observer ses fleurs qui ne durent pas plus de la matinée. Elle réapparaît ensuite le jour suivant et le processus recommence.



## Roche & roll (J)

Au pied des parois ou au sein du massif forestier, la roche apparaît sous une autre forme, celle d'éboulis instables ou fixés. Certaines plantes se font une spécialité de s'y installer, en déployant un système racinaire souple et très allongé. On y trouve également des invertébrés qui profitent d'abris sous les pierres ou savent aisément sauter de pierre en pierre, à l'image du Saltique sanguinolent (*Philaeus chrysops*) ou de la plus rare Érèse coccinelle (*Eresus sandaliatus*).

Crédit photo : ©Laurent Michel - PNR Luberon



## Milieux forestiers (K)

La forêt occupe environ un tiers du territoire de Lauris. Elle s'étend notamment au nord de la commune, sur le versant du Petit Luberon. C'est le plus souvent une forêt de chêne vert, de quelques mètres de hauteur et un peu ouverte, mêlée sur les pentes rocailleuses d'une garrigue plus ou moins dense à Chêne kermès, filaires et cistes. Essence pionnière, le Pin d'Alep est également bien présent sur les pentes très chaudes. Son sous-bois prépare en principe l'arrivée et la croissance de la chênaie verte qui est sensée le supplanter un jour.

Crédit photo : ©Françoise Boulet



## Roche & biodiv (L)

Sur les parois rocheuses du Petit Luberon, on trouve une végétation éparse, fortement enracinée dans les interstices et les replats, comme le Genévrier de Phénicie, le Genêt de Villars, l'Aethionème des rochers ou encore le Mufflier à larges feuilles. Ces plantes ont la capacité de résister à la sécheresse et aux variations de température des parois exposées. De nombreux oiseaux et petits mammifères y trouvent également refuge. Le Vautour percnoptère s'y reproduit, le Martinet à ventre blanc y vit et le Petit Rinolphe est susceptible d'y nicher.

Crédit photo : ©DR-Hugues Tinguy



## Géomorphologie (M)

De cette petite épaule, en se retournant on domine le territoire de la commune de Lauris qui s'étend sur 552 m de dénivelée et présente plusieurs formes de reliefs caractéristiques : le plateau sommital du Petit Luberon, des parois verticales, des vallons encaissés (vallon de Vallauris, combes de Recaute, du Sautadou...), des crêtes (tête de Maupas...), des pentes abruptes chargées d'éboulis, des coteaux, des terrasses fluviales, la plaine alluviale de la Durance...

Crédit photo : ME



## Pelouses sèches mais fleuries (N)

Ici entre les cailloux, sur de petites plages de sol, toute une quantité de petites plantes, à cycle annuel ou au contraire bien vivaces, se partagent l'espace. On y trouve ainsi des sous-arbrisseaux et de nombreuses bulbeuses dont des orchidées comme l'Ophrys de Provence. Et puis enfin toute une quantité de toutes petites plantes annuelles, en réalité ne vivant que quelques mois, se précipitent pour accomplir tout leur cycle de vie au printemps avant l'arrivée des écrasantes chaleurs et sécheresses estivales, comme la Tulipe australe et le Téléphium d'Impérato.

Crédit photo : ©Laurent Michel - PNR Luberon



## À chaque espèce son milieu... (O)

En face, dans le vallon et sur le coteau de Malubac, chacun des arbres se cantonne dans des milieux différents. Le chêne pubescent préfère le sol profond et l'humidité du fond du vallon. Le chêne vert, moins exigeant en eau, affectionne les pentes rocailleuses et plus sèches. La garrigue s'est installée sur le tapis végétal appauvri après l'incendie de la pinède en 1952.

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon



## Le Mourre Nègre (P)

La rivière Aiguebrun, qui prend sa source sur le plateau des Claparèdes, a entaillé le massif du Luberon, du nord au sud, creusant la combe de Lourmarin. Elle sépare le Grand Luberon, aux formes arrondies dominé par le Mourre Nègre (1125 m), du Petit Luberon qui culmine au Mourre du Cairas (726 m) et dont le plateau sommital calcaire porte la forêt des Cèdres.

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon



## Exceptionnelles pelouses des crêtes (Q)

Issues de la pratique ancestrale du pâturage et des contraintes particulières des climats méditerranéen et alpin combinés, les pelouses du Luberon abritent de nombreuses espèces patrimoniales de plantes et d'insectes. Elles constituent aussi les zones de chasse des grands rapaces qui nichent dans les falaises et en forêt. Des suivis scientifiques des espèces rares et sensibles sont effectués sur plusieurs sites du Luberon.

Crédit photo : ©Hervé Vincent



## Le belvédère du Portalas (R)

Ce [belvédère](#) offre un point de vue superbe sur le versant sud du Petit Luberon et son labyrinthe de vallons puis sur la vaste plaine de la Durance. Il y a 200 000 ans, cette rivière était un fleuve qui passait par le seuil de Lamanon pour aller se jeter dans la mer, édifiant son delta à l'emplacement actuel de la plaine de la Crau.

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon

---



## Du belvédère aux vallons intimes (S)

Le Petit Luberon est visible depuis partout et très présent dans le paysage. À l'aplomb du promontoire du Portalas, le regard butine de larges panoramas. Mais cette unité paysagère se caractérise aussi par les micros ambiances très intimes comme les vallons boisés ci-dessous et les combes rupestres voisines. À nos pieds, la marque de l'homme se fait discrète et de plus en plus pesante au-delà de La Durance.

Crédit photo : ©Françoise Delville - PNR Luberon

---



## Matorral à Genévrier de Phénicie (T)

Le Genévrier de Phénicie (*Juniperus phoenicea*) est un petit conifère ressemblant un peu au cyprès en raison de ses feuilles en écailles, et qui ne piquent pas la main quand on les caresse. C'est un spécialiste des milieux rocheux exposés : parois, corniches, belvédères... Son inaccessibilité lui permet parfois de vivre plusieurs siècles, loin de la main de l'homme et de la concurrence végétale ! Au Portalas, il forme un magnifique "matorral", terme désignant en écologie une formation ouverte d'arbres et arbustes à feuilles persistantes.

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon

---



## L'Arche du Portalas (U)

En s'approchant prudemment du bord de falaise vers l'ouest, il est possible d'apercevoir en contrebas le fameux arche du Portalas. C'est la nature et surtout le travail de l'eau qui a façonné cette arche magnifique ! Elle correspond à un ancien réseau souterrain, que l'érosion a mis à jour. Ce paléo-réseau a été creusé lui-même par les eaux de pluie qui, en s'infiltrant dans le sous-sol ont dissous lentement la roche calcaire.

Crédit photo : ©Marie Grenouilleau - PNR Luberon

---



## Insectes des bois (V)

Le bois lui-même est une ressource appréciée de nombreux insectes, en particulier de toute une catégorie de coléoptères que l'on appelle « xylophages » (qui mange du bois) ou « saproxylophages » (qui ange du bois mort). Tous ces organismes jouent un rôle majeur dans le recyclage du bois en humus forestier. À Lauris, un certain nombre de coléoptères xylophages ont été recensés, comme le Prione ermite ou le *Purpuricenus kaehleri*. D'autres insectes affectionnent les milieux boisés, comme le rare Taupin à cou sanglant ou le plus commune Citron de Provence.

Crédit photo : ©Norbert Chardon - LPO PACA

---



## Borie monocellulaire (W)

Blottie sur les premières pentes du vallon, sur un petit éperon rocheux, se cache une toute petite borie. Cet édifice en pierre sèche érigé des éboulis voisins, avec sa voûte de couverture dite en encorbellement, a été construite sans liant ni mortier. Elle devait servir d'abris temporaire pour le berger et les forestiers du coin. Il semble admis que la plupart des bories du Luberon ont été édifiées entre le XVIIIe et le XIXe s. Les plus anciennes se seraient écroulées suite à leur abandon. Celles encore en place n'auraient pas plus de 3 ou 4 siècles.

Crédit photo : ©Fabrice Teurquety - OTI Destination Luberon

---



## Le pin d'Alep (X)

Une série de Pin d'Alep ou Pin blanc de Provence (*Pinus halepensis*) se dressent fièrement tout au long du vallon de Recaute. Originaire du bassin méditerranéen, il apprécie les conditions climatiques de basse altitude et supporte de très faibles précipitations. Très commun dans le Luberon, il se reconnaît à sa ramure légère et sa silhouette penchée et tortueuse. Autrefois, exploité pour sa résine, on retrouve encore sur certains arbres des traces de cette exploitation (plaies ouvertes pénétrant le bois des troncs).

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon



## APPB késako ? (Y)

Le Petit Luberon possède une grande richesse ornithologique liée à sa position géographique à mi-chemin entre mer et montagnes, et à la présence de milieux naturels variés ; pelouses pastorales, garrigues, forêts, canyons et cirques rocheux. Ici, se trouve la limite de la zone protégée par arrêté préfectoral de protection de biotope (APPB), mis en place en 1990. Afin de préserver la tranquillité des rapaces, la pratique de l'escalade, du slackline et des sports aériens (base-jump, parapente, deltaplane, ULM...), ainsi que la chasse photographique animalière et le survol en drone, sont strictement interdits. En complément, une zone de protection spéciale des oiseaux (ZPS) Natura 2000 [Massif du Petit Luberon](#), définie par arrêté ministériel, vise la conservation des oiseaux sauvages. Des efforts particuliers de gestion sont mis en place afin de préserver la qualité des écosystèmes et leur remarquable biodiversité. En chemin, merci de rester le plus discret possible afin de préserver la quiétude des rapaces et oiseaux qui nichent et vivent sur le massif.

Crédit photo : ©Eric Garnier - PNR Luberon



## Invertébrés citadins (Z)

L'espace urbain, ou péri-urbain, est utilisé par de nombreux invertébrés, et jusqu'au cœur des maisons. Ils illustrent parfaitement l'adage « La nature a horreur du vide ». Pollinisateurs dans les jardins, prédateurs des caves et des greniers, recycleurs de compost, comme les larves de Cétoine, décomposeurs du bois, créateurs d'humus et prédateurs d'autres insectes, comme l'Araignée crabe ou l'Héliophanus moucheté, chacun joue son rôle, un rôle jugé directement utile aux humains ou non, mais toujours utile pour l'écosystème !

Crédit photo : ©Françoise Delville



- En aucun cas les auteurs des contenus de ce site ne sauraient être tenus pour responsables de problèmes ou d'accidents sur les itinéraires cités.
- Cependant, nous comptons sur vous pour signaler toutes contradictions importantes entre cette fiche et le terrain.
- Pensez également à signaler les éventuels problèmes rencontrés pendant votre balade sur <http://sentinelles.sportsdenature.fr> (erreur de balisage, panneau défectueux, pollution, conflit d'usages...).
- La vente de cette fiche est autorisée au coût d'impression.
- Ne pas jeter dans la nature.

L'outil Geotrek a été financé par l'Union européenne, le Parc national des Ecrins et le Parc national du Mercantour.

Le projet Chemins des Parcs est financé par la Région Provence-Alpes-Côte-d'Azur et les Parcs naturels régionaux des Alpilles, de Camargue, du Luberon, du Queyras et du Verdon.

Ce projet partenarial rassemble également le Comité Régional du Tourisme, les agences départementales de développement touristique, les offices de tourisme et les syndicats d'initiative.

- The authors of this website will in no case be held responsible for problems or accidents on the routes mentioned.
- We count on you to point out any inconsistency between this content and the field itineraries
- Please report any problems encountered on the routes (route marking problems, defective panels, pollution, conflict of uses ...) on <http://sentinelles.sportsdenature.fr>
- The sale of this sheet is authorized at the cost of printing
- Please don't litter

The Geotrek tool was funded by the European Union, the Ecrins National Park and the Mercantour National Park.

The Chemins des Parcs project is funded by the Provence-Alpes-Côte-d'Azur Region and the regional nature parks of Alpilles, Camargue, Luberon, Queyras and the Verdon.

This project was developed in partnership with the Regional Tourism Committee, the departmental tourist development agencies, and tourist offices.

Avec le soutien de



Avec l'aide technique de :

- OTI Destination Luberon