



SEIGNANX ET ADOUR

Salut à toi, Ô confiné

Cette deuxième lettre est née sous le signe du papillon. Le printemps a commencé à l'écart des humains. Ça tombe bien, ça laisse la place aux plantes et aux animaux de s'exprimer comme jamais depuis plusieurs décennies. Alors pour fêter les beaux jours, observons ces volées de papillons qui butinent en toute liberté.

Le Point Info Biodiversité



SEIGNANX ET ADOUR

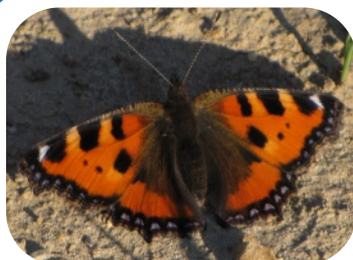
Les bureaux du CPIE sont fermés pendant toute la durée du confinement mais nous continuons à travailler depuis chez nous. Nous restons donc disponibles par mail. N'hésitez donc pas à échanger avec nous si vous avez des questions sur votre jardin potager ou ornementale, sur la faune et la flore que vous observez, voyez, entendez, etc...

Cette semaine, les papillons!

Quelles espèces pouvons-nous observer en avril ? Comment aider les papillons ? Les beaux jours arrivent, la température monte et les premiers papillons apparaissent. De même que les coccinelles, abeilles ou autres insectes ces premiers papillons ont passés l'hiver à l'état adulte dans de multiples cachettes : caves, granges, arbre creux, buisson etc. Ces papillons, derniers éclos de l'an passé, tels les Citrons, ont fait des réserves et sont entrés en hibernation à l'inverse de la plupart des espèces qui passent la saison froide sous forme d'œufs, chenilles ou chrysalides.

Depuis mi-janvier des Citrons ont été observés cette année ainsi que des Paons du jour dotés de leurs couleurs chaudes et depuis début février Vulcains, Aurores et Tircis sont venus les rejoindre dans les airs. La douceur s'est invitée en avance cette année et a encouragé les papillons à sortir de leur cachette.

Parmi les papillons facilement reconnaissables, qui ont fait ou font leur apparition en ce moment dans les jardins : Citrons, Tircis, Paon du Jour, Aurore, Petite Tortue et Vulcain sont les plus présents.



Petite tortue © CPIE - B. Ducout



Chenille © CPIE - R. Celo

La Petite tortue ou Vanesse de l'Ortie fait partie des papillons dont les adultes hivernent. Les chenilles vivent en colonies au début puis se séparent.

2021



Aurore © CPIE - R. Celo

L'Aurore des Cardamines va passer environ 9-10 mois de l'année sous forme de chrysalide ! Le mâle, plus visible que la femelle possède une tache orange sur les ailes antérieures.



Tircis © CPIE - R. Celo

Du printemps à l'automne, le Tircis est visible et se fond dans le décor des feuilles mortes. Il préfère les endroits ombragés.



Le vulcain est un papillon migrateur, certains passent l'hiver comme les citrons mais la plupart repartent en automne vers le sud . Tous les ans de nouveaux individus venus du sud viennent repeupler la population restée sur place.

Vulcain © CPIE - R. Celo



Paon du jour © CPIE - B. Ducout

Le Paon du jour, chaudement coloré, possède des ocelles rappelant des plumes de paon (d'où son nom). Ces dessins lui servent à dissuader les prédateurs. Cette espèce s'adapte aussi bien dans la campagne que dans la ville.



Citron femelle © CPIE - B. Ducout

Le Citron qui, comme vous l'aurez compris, tient son nom de sa couleur se rencontre pratiquement partout. Ce papillon peut vivre jusqu'à 12 mois. Le mâle est teinté d'un jaune bien vif, la femelle est plus terne.

Il faut deux choses pour la vie des papillons : les plantes qui permettent aux chenilles de se nourrir et d'accéder au stade chrysalide puis imago (adulte) et les plantes nectarifères qui apportent aux adultes l'énergie nécessaire au vol et à la reproduction. Les orties, saules, cardamines et autres végétaux locaux. L'ortie est la plante hôte de la Petite tortue, du Vulcain et du Paon du jour et de bien d'autres papillons de jour mais aussi nocturnes. L'ortie sert également dans les cultures (purin d'ortie, engrais, compostage) et en gastronomie, alors laissons-lui une petite place dans nos jardins et arrêtons les pesticides !

Profitez de vos jardins, parcs ou coins de rue pour mener l'enquête : notez, localisez et prenez en photos vos observations de papillons ! Et pensez à leur nurseries et garde-manger !

Le jeu de la semaine Qui suis-je ?

Devinez quelle est cette chose étrange et donnez-nous votre réponse par mail.
Bizarre, bizarre, vous avez dit bizarre ?



© Karima LARFAOUI

La réponse au prochain numéro !

La solution du numéro précédent

Si vous ne l'avez pas trouvé, l'animal mystère se trouvait sur le rocher. Il s'agit d'un petit d'un "Azuré Porte-queue" ou "*Lampides boeticus*". Ne vous fiez pas à son aspect fragile. Originaire du sud de l'Europe (dont le sud de la France), il s'agit d'un grand migrateur ! Presque chaque année, des individus se déplacent vers le nord pour y trouver des milieux propices à la ponte et au renouvellement de l'espèce. Si les nouvelles générations ne survivent pas toujours au froid de ces régions, de nouveaux migrateurs prendront le relais les



© EcoGIS



© Alpsdake-CC by SA 3.0

années suivantes pour le plaisir de nos yeux ! Dans notre sud-ouest ensoleillé, il réalise la totalité de son cycle de vie, avec parfois 2 générations dans l'année. Les pontes sont déposées sur des fabacées (ajoncs, genets et aussi plantes cultivées comme le Pois de senteur) où les chenilles vont se développer... avec également l'aide de fourmis ! Cet azuré bénéficie en effet de la protection de certaines fourmis qui raffolent du miellat exsudé par sa petite chenille verte.

Bon à savoir

L'hiver est terminé, vous avez aidé les oiseaux à passer la période de froid en les nourrissant ? Nous vous remercions pour ce geste !

Il est temps maintenant d'arrêter et de les laisser se nourrir seuls. En effet, même s'il est très tentant de continuer pour pouvoir les observer toute l'année, le nourrissage en été peut avoir des effets néfastes sur ces animaux fragiles.

Vous trouverez sur le site de [la LPO un bon article sur le sujet. Bonne lecture !](#)

CPIE Seignanx & Adour
2028 route d'Arremont - 40 390 St Martin de Seignanx
www.cpie-seignanx.com
cpieseignanxadour@gmail.com

Nos partenaires financiers

