



Info Mairie

Recensement militaire – Travaux de voirie – Vigilance frelons asiatiques

Recensement militaire : Les jeunes gens, filles ou garçons, âgés de 16 ans nés en avril, mai et juin 2007, sont invités à se présenter en Mairie munis de leur carte d'identité ainsi que du livret de famille et d'un justificatif de domicile de moins de 3 mois afin de réaliser leur inscription au recensement militaire pour la 2ème période de l'année 2023.

Travaux de voirie : des travaux sur la voirie de Brochon et de Fixin seront effectués prochainement :

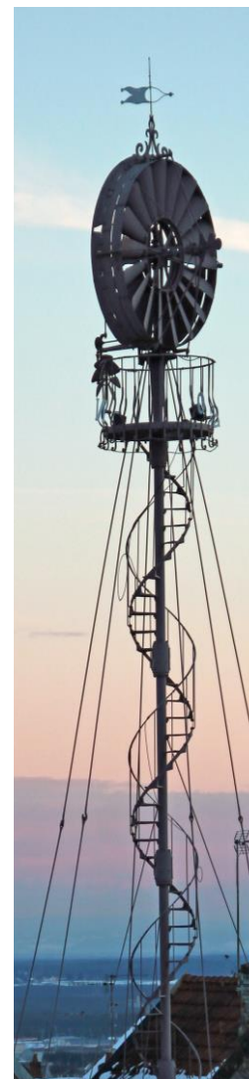
Chemin de Saule à Brochon : du mardi 9 mai au jeudi 15 juin, la circulation sera alternée entre l'entrée du Super U et la ferme Cérès. La prudence est recommandée.

Route des Grands-Crus (RD 122) à Fixin : du lundi 22 mai au jeudi 25 mai inclus, la circulation sera interdite sur la traversée de Fixin. Une déviation par la rue de la Maladière sera mise en place.



Vigilance frelons asiatiques : enlevés assez tôt, les nids de frelons asiatiques n'auront pas l'occasion de se développer et d'impacter les abeilles et la biodiversité, ni de devenir dangereux pour les usagers. Ils n'arriveront pas non plus à maturité pour pouvoir se reproduire. La destruction des nids le plus rapidement possible dans la saison est la meilleure façon de faire baisser leur nombre d'année en année.

Vous pouvez consulter le site web :
<https://allo-frelons.fr/societe-destruction-nids-de-guepes-et-frelons-cote-dor-21>



Commémoration du 8 mai 1945 10h30 - Monument aux Morts Brochon

Monsieur le Maire et son Conseil invitent les Brochonnaises et les Brochonnaises à commémorer la victoire du 8 Mai 1945.

La cérémonie se déroulera ainsi :

- 9h30 messe en l'église de Brochon
- 10h30 cérémonie au monument aux morts



Le pot de l'amitié clôturera cette cérémonie et vous sera offert en salle du conseil de la mairie.

Mairie

16, Route des Grands Crus

21220 BROCHON

☎ 03 80 52 46 35

☎ 03 80 52 26 18

✉ mairiedebrochon@wanadoo.fr

🌐 www.brochon.fr

Moustique tigre Recommandations de l'ARS

COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

Nom commun Nom scientifique	Moustique tigre <i>Aedes albopictus</i>
Taille	5 - 10 mm
Origine	Asie du Sud-Est
Particularité	Rayé blanc et noir
Longévité	1 mois
Cycle de reproduction	Jusqu'à 150 œufs par ponte et par femelle
Localisation	En France depuis 2004 avec une progression rapide (présence en 31/32 dans 30 départements)

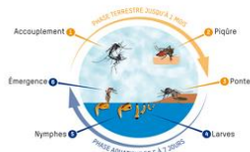


COMMENT ÉVITER SON DÉVELOPPEMENT ?



L'ASTUCE!
Pour être tranquille tout l'été, mettez du sable dans les coupelles de vos pots de fleurs. Ainsi, vos soucoupes conservent l'humidité sous vos plantes sans devenir des gîtes larvaires pour les moustiques tigres.

LE CYCLE DE DÉVELOPPEMENT



MOUSTIQUE TIGRE

Originaire d'Asie du Sud-Est, le moustique tigre (*Aedes albopictus*) a su profiter du développement des transports pour faire son apparition en France au début des années 2000 et ne cesse de gagner du terrain. En 2015, il était présent dans une trentaine de départements.

Particulièrement nuisible, car piquant principalement le jour, il est un vecteur potentiel de maladies comme la dengue, le chikungunya ou le Zika.

Comment éviter son développement ? Par une action individuelle et collective consistant à supprimer les lieux de ponte potentiels et à lui bloquer l'accès à l'eau.

EID MÉDITERRANÉE
Entente Interdépartementale en zones humides

UN DISPOSITIF DÉPARTEMENTAL

L'État (Préfectures, ARS, CIRE...) et les Conseils départementaux ont mis en place, dans chaque département concerné, un comité de pilotage chargé de suivre le plan de lutte contre la prolifération de ce moustique.

Ce sont les Conseils départementaux qui financent les démarches de surveillance, de prévention et de lutte antivectorielle. Dans notre région, ils en ont confié la mise en œuvre à l'EID Méditerranée (Entente Interdépartementale pour la Démoustication du littoral méditerranéen).

MOUSTIQUE TIGRE

FAISONS ÉQUIPE AVANT QU'IL PIQUE

PRIVONS-LE D'EAU !
BÂCHEZ, COUVREZ, VIDÉZ !

QUIZ

- 1 - Seules les femelles peuvent pondre. VRAI FAUX
- 2 - Combien de fois un moustique tigre peut-il pondre dans sa vie ? 1 fois 5 fois 10 fois
- 3 - Seuls les mâles piquent. VRAI FAUX
- 4 - Les moustiques femelles se nourrissent de sang pour porter leurs œufs à maturité. VRAI FAUX
- 5 - Chaque femelle peut pondre jusqu'à 150 œufs. VRAI FAUX
- 6 - La durée de développement des larves dure environ : 1 jour 5 jours 1 mois
- 7 - Pendant l'hiver, le moustique hiberne. VRAI FAUX
- 8 - Les moustiques tigres piquent uniquement la nuit. VRAI FAUX
- 9 - Bloquer l'accès à l'eau aux moustiques tigres est un moyen efficace de lutter contre leur prolifération. VRAI FAUX
- 10 - Les moustiques tigres peuvent être vecteurs de maladies. VRAI FAUX

moustiquetigre.org
N° Indigo 0 825 399 110

EID MÉDITERRANÉE
Entente Interdépartementale en zones humides

ARS
Agence Régionale de Santé

Fête de la musique et de la fleur de vigne Samedi 24 juin – terrain multisports

Deuxième édition pour cette manifestation qui a remporté un franc succès en 2022. Nos associations brochonaises vous attendront pour un nouveau moment de convivialité. Pour cette occasion, musique, chants, animations pour les enfants, initiation à certaines activités et restauration/buvette, tout pour passer une agréable fin d'après-midi et une bonne soirée. Un programme plus détaillé vous sera donné avec les prochains Echos de l'Eolienne. **Réservez dès à présent votre samedi !**



Fête de la Réserve Naturelle Vendredi 9 et samedi 10 juin – Combe de Brochon

Le service de biodiversité de la Communauté de Communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges organise la fête de la Réserve Naturelle.

- Le vendredi 9 juin : des animations seront proposées et réservées aux enfants des écoles
- Le samedi 10 juin : des animations seront proposées pour tous les publics.

Vous retrouverez le programme très prochainement via le prochain Echos de l'Eolienne.

