

# Flash s.è.v.e.

Bulletin de situation sanitaire : Santé - Environnement - Végétal

## SOMMAIRE

- ✓ Berce du Caucase
- ✓ Chenilles processionnaires du chêne
- ✓ Raisin d'Amérique



## BERCE DU CAUCASE

### Les tiges florifères sont formées !



Depuis avril, la gestion des foyers de Berce du Caucase (*Heracleum mantegazzianum*) a débuté en Bretagne. Les plants les plus vigoureux atteignent près d'1,80 m, ce qui nécessite d'être particulièrement vigilant lors des sessions d'arrachage. Le port des EPI (Équipement de protection individuelle) est primordial pour éviter tout risque de brûlure.

Pour rappel, cette Apiacée est dotée d'une sève contenant des substances photosensibles qui au contact de la peau et des rayons du soleil, provoquent de graves brûlures (jusqu'au troisième degré).

Pour stopper sa dissémination, une intervention précoce est nécessaire, avant que la fleur ne se développe et libère ces graines (jusqu'à 20 000 graines par plante !).

En cas de doute sur l'identification de la plante ou pour nous signaler une observation de Berce du Caucase, merci de nous contacter à l'adresse mail suivante : [olivier.audras@fredon-bretagne.com](mailto:olivier.audras@fredon-bretagne.com)



Développement d'une tige florale de Berce du Caucase. Le 8 juin 2021, Morbihan. ©FREDON Bretagne



Massif envahi par la Berce du Caucase au stade floral. Le 8 juin 2021, Morbihan. ©FREDON Bretagne.

# CHENILLES PROCESSIONNAIRES DU CHÊNE

## Attention aux troncs des arbres



Plaque de nymphose de chenilles processionnaires du chêne. Le 25 mai 2018. Rennes. ©FREDON Bretagne.



Formation dans nymphose de chenilles processionnaires du chêne. Le 25 mai 2018. ©FREDON Bretagne.

Ce mois de juin annonce le dernier stade de développement des chenilles processionnaires du chêne. C'est à cette période que les chenilles développent des poils urticants. Si vous constatez leur présence, restez à l'écart, n'essayez pas de manipuler les nids, ni de toucher le reste de l'arbre car les poils sont volatils.

Vous trouverez les méthodes de gestion de cette espèce dans le dernier Flash SÈVE n°71, consacré uniquement à cette espèce : <https://fredon.fr/bretagne/publications/flash-seve>

# RAISIN D'AMÉRIQUE

## Début des campagnes d'arrachage



Le Raisin d'Amérique (*Phytolacca Americana*) est en pleine croissance, il est maintenant facile de le distinguer parmi la végétation. Certains plants dépassent les 1m et des prémices de futures grappes de fleurs sont d'ores et déjà visibles.

À l'aide d'un louchet et de gants, il est encore facile de couper la racine en coupant à 10 cm en dessous du collet.



Deux pieds de Raisin d'Amérique poussant dans un avaloir. Le 21 mai 2021. ©FREDON Bretagne.

À gauche, une intervention peu banale s'est déroulée à Vannes, où deux plants avaient élu domicile sous un avaloir.



À droite, jeune plant de Raisin d'Amérique dont la racine a été intégralement extraite. Le 4 juin 2021. Morbihan. ©FREDON Bretagne.



Plant de Raisin d'Amérique dans un massif d'un parking de maison de retraite. Le 21 mai 2021. ©FREDON Bretagne.