

SOMMAIRE

- Berces du Caucase
- Ambrosies à feuilles d'armoise
- Chenilles processionnaires



Agenda :

28/09 de 14h à 16h - Webinaire sur les processionnaires : de la stratégie régionale à la mise en place des arrêtés préfectoraux concertés. Ce sera l'occasion d'échanger sur l'application des arrêtés.

Invitation sur inscription, au lien suivant : [cliquez ici](#)

Berces du Caucase

Les berces du Caucase ont terminé leur cycle



Les berces du Caucase qui ont pu fleurir cette année sont arrivées au bout de leur cycle. Les inflorescences ont laissé place aux graines et les tiges se sont desséchées. Elle peut produire plusieurs milliers de graines qui persisteront plusieurs années dans le sol.

Les berces qui n'ont pas fleuri cette année vont continuer leur croissance végétative pour emmagasiner des réserves dans la racine pour, peut-être, pouvoir fleurir l'année suivante. Elles se faneront à

l'arrivée des premières gelées.



Consultez les actions à faire et précautions à prendre dans [notre fiche espèce](#)

Ambrosies à feuilles d'armoise



Les ambrosies commencent à former leurs graines

Les premiers boutons floraux d'ambrosies sont apparus mi-juillet : les plantes les plus déployées ont eu le temps de développer leurs premières graines.

Beaucoup d'ambrosies sont à des stades moins avancés et certaines peuvent encore lever à cette période de l'année.



Il n'est pas trop tard pour mettre en place des techniques de lutte.

Pour plus d'informations : [cliquez ici](#)

Chenilles processionnaires

Les deux espèces de processionnaires sont au stade papillon (reproduction estivale).

Pour plus d'information sur les chenilles processionnaires, consultez notre [site internet](#).

Rédaction : FREDON Grand Est

Avec le soutien de l'Agence Régionale de Santé Grand Est, dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement III.

Contact : chenilles@fredon-grandest.fr / ambrosie@fredon-grandest.fr



@FREDON Grand Est



www.fredon.fr/grand-est

