

SOMMAIRE

[Epinard p2](#)

[Pois p3](#)

Indicateurs de risque

Épinard	Stade	Limaces
	2 FC à 4-6 FV	
Pois	Stade	Puceron, sitones, tipules
	Levée à 6 nœuds	

Légende : Risque faible 
Risque fort 

Actus Biodiversité

Si le rôle des vers de terre dans la fertilité des sols est admis depuis longtemps, leur implication dans la vitalité des cultures peut l'être aussi. Ils contribuent à l'enracinement, la nutrition et l'hydratation des végétaux, et ainsi à leur bon développement et à une meilleure résistance aux stress, aux phytophages et/ou aux maladies.



ÉPINARD

Ravageurs

- **Observations**
Attention aux dégâts de **limaces** : à surveiller.
- **Analyse de risque**
Risque moyen au vu des conditions climatiques.
- **Gestion du risque**
En fonction du piégeage



Maladies

- **Observations**
Pythium : plusieurs parcelles avec des dégâts de fontes de semis. Ceux-ci sont parfois importants et entraînent l'abandon de parcelles.
- **Analyse de risque**
Risque important au vu des conditions climatiques.
- **Observations**
Anthraxnose/Mildiou : beaucoup de parcelles touchées les semaines 12, 13 et 14. Les dégâts ont été importants et plusieurs parcelles n'ont pas été récoltées.
- **Analyse de risque**
Risque important au vu des conditions climatiques pendant les semaines 12, 13 et 14.
- **Gestion du risque**
Anthraxnose : emploi de variétés moins sensibles.
Mildiou : emploi de variétés résistantes aux différentes souches de mildiou.

POIS

Ravageurs

- **Observations**

Insectes : en Vendée, quelques dégâts de sitones et présence de pucerons. Dans le Morbihan, quelques dégâts de sitones et tipules.

- **Analyse de risque**

Risque faible.

Maladies

- **Observations**

RAS



Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre Régionale d'Agriculture dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations réalisées eux-mêmes dans leurs cultures et/ou sur les préconisations de bulletins techniques.

Vous pouvez retrouver l'ensemble des BSV Légumes de transformation sur les sites internet suivants :

Chambre d'Agriculture de Bretagne :
<https://bretagne.chambres-agriculture.fr/>

DRAAF Bretagne :
<https://draaf.bretagne.agriculture.gouv.fr>

Direction de Publication :
Chambre Régionale d'Agriculture de
Bretagne
Animatrice inter-filières :
Claire RICONO
Tél : 02 97 46 22 41

Rédigé par :
UNILET
Animateur Légumes de transformation :
Pierre LE FLOCH
Tél. 02 98 39 33 24

Action co-pilotée par les ministères chargés de l'agriculture, de l'environnement, de la santé et de la recherche avec l'appui financier de l'Office Français pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.