



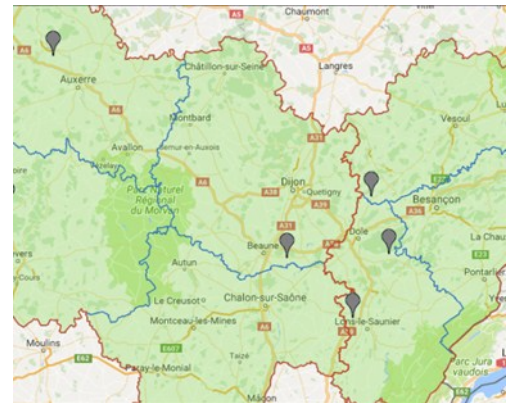
Tournesol

Le BSV pour cette semaine est réalisé à partir d'observations faites sur 5 parcelles.

Stade :

Les stades vont de la germination à la levée.

- Une parcelle est au stade A0 (dans le 89).
- Une parcelle est au stade A1 (dans le 21).
- 3 parcelles sont au stade A2 (dans le 39 et le 70).



Maladies et ravageurs

Rien à signaler.

Gel et conséquences sur les tournesols :

Des températures négatives ont été relevées et sont encore attendues cette semaine.

Pour rappel, le tournesol résiste assez bien aux froids printaniers :

Au stade cotylédons, les plantes peuvent supporter des températures de -3/-4°C.

Plus les stades de tournesol évoluent, plus la sensibilité au froid augmente. Ainsi, on estime à -2/-3°C la température limite pour les stades première paire de feuilles et à -2°C pour le stade deuxième paire de feuilles.

Néanmoins, les températures froides de cette semaine et le manque de précipitations freinent la levée des parcelles semées.



Stade A1, BBCH 09 -10



Stade B1/B2, BBCH 12

Photos D. de Fornel, Terres Inovia



Effaroucheur pour corbeaux et pigeons.