



Communiqué de presse

## Ré- approbation européenne du cuivre :

### Les clés du débat

**Paris, le 16 mai 2018** – *Alors que les Etats membres de l'Union européenne doivent se prononcer d'ici le 31 janvier 2019 sur la ré-approbation de l'usage du cuivre en agriculture, le Collectif Sauvons les Fruits et Légumes de France vient d'envoyer à l'ensemble des parlementaires français un document récapitulatif « les clés du débat » sur cette substance phytosanitaire controversée. Son retrait pourrait, en effet, générer des répercussions importantes pour l'avenir de la filière fruits et légumes.*

Le renouvellement de l'approbation européenne des composés à base de cuivre utilisés en agriculture bio et conventionnelle devait initialement être statué avant le 31 janvier 2018. Compte-tenu du retard pris lors de l'examen du dossier, l'approbation a fait l'objet en décembre 2017 d'une extension d'une durée d'un an (c'est-à-dire au 31 janvier 2019) par le Comité permanent des plantes, des animaux, des denrées alimentaires et des aliments pour animaux (SCoPAFF) de l'Union Européenne. La France a été l'un des seuls pays (avec la Suède) à s'opposer à cette décision. Aussi, le 25 mai prochain, la Commission Européenne soumettra aux Etats membres sa proposition de renouvellement ou non de l'approbation du cuivre après 2019.

Etant donné les conséquences majeures qu'implique cette décision pour la filière fruits et légumes, le Collectif Sauvons les Fruits et Légumes de France estime que les parlementaires doivent avoir à disposition les données essentielles sur cette substance phytosanitaire. Le document qu'il publie aujourd'hui : « *Cuivre : les clés du débats* » se veut être une synthèse claire et objective sur ses usages et leurs conséquences, notamment au regard des dernières études menées par l'INRA.

**Contact presse : 06 25 41 99 82**  
[contact@sauvonslesfruitsetlegumes.fr](mailto:contact@sauvonslesfruitsetlegumes.fr)

## Cuivre : un produit phytosanitaire largement employé par la filière fruits et légumes

Avec des utilisations proches de 2 000 tonnes par an, le cuivre fait partie des produits phytopharmaceutiques majeurs à disposition des producteurs bio et conventionnels pour lutter contre de nombreuses maladies fongiques et bactériennes principalement sur vigne, en productions fruitières et en cultures légumières.

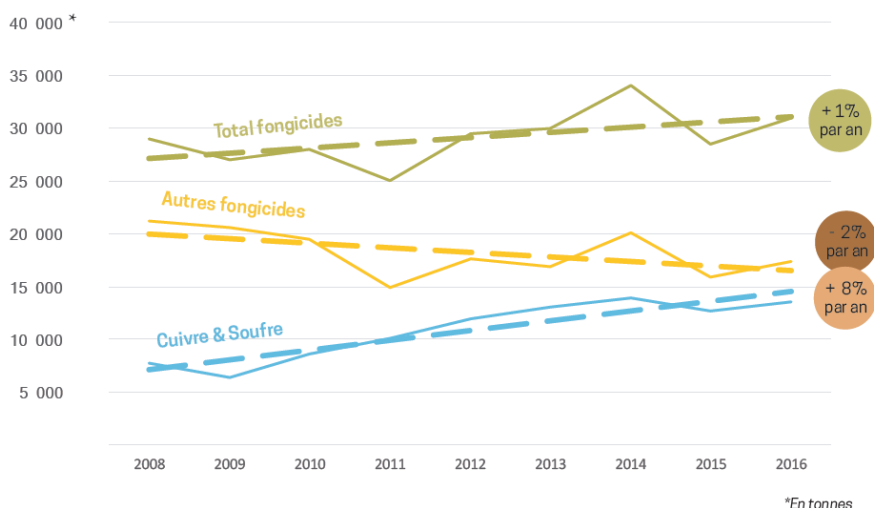
Son emploi le plus fréquent reste contre le

mildiou. Le mildiou est le nom générique d'une série de maladies cryptogamiques affectant de nombreuses espèces de plantes, qui peuvent contaminer très rapidement certaines cultures de grande importance économique, telles que la vigne, la tomate, la pomme de terre ou encore la laitue.

*Le Collectif Sauvons les Fruits et Légumes de France rassemble des producteurs travaillant en agriculture biologique et raisonnée. Membres de toutes les filières et de toutes les associations professionnelles, ils sont confrontés à un même problème majeur : protéger leur récolte de manière efficace et dans le respect de l'environnement. En 2007, ils ont décidé de réunir leurs efforts pour sensibiliser l'opinion et les pouvoirs publics à cette menace qui pèse sur la production hexagonale et aux moyens d'y remédier. Le Collectif Sauvons les Fruits et Légumes de France ne se substitue pas plus qu'il ne concurrence les organisations professionnelles ; il n'a que pour but de les compléter avec le souci, partagé par tous, de l'efficacité.*

### ÉVOLUTION DE L'UTILISATION DU CUIVRE/SOUFRE ET AUTRES FONGICIDES EN FRANCE

Contrairement à la pensée commune l'utilisation de pesticides de synthèse diminue au profit du cuivre et du soufre.



#### Contact

Tél. : 06 25 41 99 82 - [contact@sauvonslesfruitsetlegumes.fr](mailto:contact@sauvonslesfruitsetlegumes.fr)