



# ANNÉE INTERNATIONALE DE LA SANTÉ DES VÉGÉTAUX

2020

C'EST PARTI!

En 2018, l'Assemblée générale des Nations Unies a proclamé 2020 « Année internationale de la santé des végétaux » (IYPH<sup>1</sup>). La communauté internationale reconnaît ainsi l'importance de la santé des végétaux pour la sécurité alimentaire, l'approvisionnement en matières premières, la diversité biologique et les différents services fournis par les écosystèmes agricoles, forestiers, aquatiques et autres de la Terre.

## Pourquoi la santé des végétaux est-elle fondamentale ?

Les végétaux font partie intégrante de la biodiversité et sont indispensables à la vie sur terre, notamment par leur **production d'oxygène** et par la **nourriture** qu'ils fournissent. En effet, plus de 80% de la nourriture consommée par les humains est d'origine végétale. Les végétaux nous entourent dans notre vie quotidienne et nous protègent, à l'instar des forêts protectrices. La santé des végétaux constitue donc une condition de base à la sécurité alimentaire, à notre qualité de vie et à la biodiversité.

## Qu'est-ce qu'un organisme nuisible ?

Par organisme nuisible, il faut comprendre toutes espèces, souches ou biotypes de végétaux, d'animaux ou d'agents pathogènes nuisibles pour les végétaux ou produits végétaux. Cette définition inclut, en particulier les insectes, les virus, les bactéries, les champignons et les nématodes.

## La santé des végétaux est en danger !

D'après la FAO<sup>2</sup>, **les organismes nuisibles des végétaux entraînent chaque année la perte de 40% des cultures vivrières.**

De plus, la croissance exponentielle du commerce (le volume a été multiplié par trois au cours des dix dernières années) et des voyages internationaux augmente le risque de propagation d'organismes nuisibles aux quatre coins de la planète. Parallèlement, le changement climatique accentué majoritairement par des activités humaines, modifie les écosystèmes, ce qui a pour conséquence la progression de nouveaux organismes nuisibles.



Le scarabée japonais (*Popillia japonica*) représente un exemple de menace pour la santé des végétaux en Suisse. (Photo : Louis Sutter, SPF)

<sup>1</sup> International Year of Plant Health

<sup>2</sup> Food and Agriculture Organization of the United Nations



## Mise en œuvre de la campagne

L'IYPH porte une attention particulière à la **prévention de la dissémination des organismes nuisibles aux végétaux**. Comme pour la santé humaine, dans le cas des végétaux, la prévention est beaucoup plus sensée que le recours à des moyens de lutte si une épidémie survenait.

Le service phytosanitaire fédéral (SPF) soutient l'IYPH dans l'objectif de faire émerger une prise de conscience et en prenant des mesures concrètes telles que la promotion de l'utilisation de semences et de plants certifiés. **Le SPF invite les entreprises, les organisations, les particuliers à participer à l'IYPH en organisant des activités et en encourageant au débat.**

## Qu'est-ce que la santé des végétaux ?

Comme chez l'humain, la santé des végétaux ne dépend pas uniquement de l'absence d'organismes nuisibles mais de l'ensemble de leur environnement. La lumière, la température, l'humidité, les nutriments, les pollinisateurs, les herbivores, les plantes avoisinantes et bien d'autres facteurs encore ont un effet sur le bien-être du végétal. L'IYPH offre donc l'occasion d'aborder différentes thématiques. L'accent est mis sur les atteintes à la santé des végétaux causées par des organismes nuisibles – en particulier par l'introduction accidentelle via le trafic international de personnes et de marchandises.

Dans le contexte de l'IYPH, la santé des végétaux est définie comme la discipline visant à prévenir l'introduction et la propagation de maladies des végétaux et d'organismes nuisibles dans de nouvelles zones.

## Objectifs de la campagne en Suisse

- ♣ Démontrer que les humains et les animaux ne peuvent survivre sans des plantes saines et que, pour cette raison, la santé des végétaux est essentielle.
- ♣ Conscientiser au fait que la santé des végétaux est menacée, en particulier par les organismes nuisibles qui se propagent dans le monde entier à la suite de la croissance des voyages et du commerce international.
- ♣ Inclure tous-toutes les acteurs-trices impliqués dans la production, les transports, le commerce et la consommation dans le cadre de leur responsabilité partagée.
- ♣ Démontrer que des mesures simples sont essentielles au maintien de la santé des végétaux et que cet effort est possible.

## Comment participer

- ♣ **En devenant partenaire:** inscrivez-vous à l'IYPH en tant qu'organisation partenaire auprès du SPF et organisez une activité sur la thématique de la santé des végétaux. Le SPF vous soutiendra dans ce domaine avec plusieurs supports d'information (dépliants, présentations, vidéos, etc.).
- ♣ **En soutenant les jeunes:** insérez la santé des végétaux dans vos programmes d'études ou votre calendrier d'activités pour les jeunes en 2020. Ils en sauront plus sur les liens étroits existant entre la santé des végétaux, la protection de l'environnement et le changement climatique – autant de thèmes qui impacteront leur avenir !
- ♣ **En s'engageant en faveur de la santé des végétaux #PlantHealth:** tout le monde peut contribuer à la santé des végétaux. Suscitez le débat sur les réseaux sociaux au sujet de la santé des végétaux avec les hashtags #PlantHealth et #IYPH2020 en postant du contenu en lien.
- ♣ **En participant au concours photos IYPH:** entraînez-vous pour le concours photos qui sera lancé en décembre 2019 par la FAO, et utilisez vos talents de photographe afin de promouvoir la santé des végétaux! Toutes et tous sont encouragé-e-s à participer – professionnel-le-s et amatrice-ur-s! Les photos lauréates seront affichées avec votre nom sur le site de l'IYPH de la FAO et seront exposées au siège de la FAO ainsi qu'à l'occasion d'événements autour du monde.

## Pour plus d'informations

Campagne en Suisse: [www.sante-des-vegetaux.ch](http://www.sante-des-vegetaux.ch) | Campagne internationale: [www.ippc.int/fr/iypth](http://www.ippc.int/fr/iypth)

La présente feuille d'information a été publiée en octobre 2019 par :

Office fédéral de l'agriculture OFAG  
Service phytosanitaire fédéral SPF  
Schwarzenburgstrasse 165, 3003 Berne  
Tél. +41 58 462 25 50, Fax +41 58 462 26 34  
phyto@blw.admin.ch  
www.servicephyto.ch

549-00001/00003 / 2019-10-08 V 1.2