

DELAI D'ATTENTE JUSQU'AU 6 MAI 2017, 12 h 00

Information des médias

Pour la manifestation **Variété de fruits suisse de l'année 2017** du 6 mai 2017 à Maur ZH

Avec appel de signaler de vieux cognassiers, voir encadré page 3

Pour des questions:

- *Projet d'inventaire cognassiers*: Klaus Gersbach, 079 231 58 38, klaus.gersbach@gmx.ch
- *Variété de fruits de l'année et FRUCTUS*: Franziska Oertli, 079 793 94 46, franziska.oertli@fructus.ch

FRUCTUS élit en 2017 une espèce fruitière traditionnelle devenue rare Le coing devient variété de fruits suisse de l'année 2017

Fructus, l'association pour la sauvegarde du patrimoine fruitier, élit cette année pour la 10^e fois une variété de fruits suisse de l'année. Le fruit jaune avec son caractère entêté et son parfum envoûtant a disparu de la majorité des prés vergers suisses durant les derniers 25 ans.

A Maur ZH Fructus a placé sur le trône dans un cadre digne la dixième variété de fruits suisse de l'année. Sur l'exploitation arboricole de la famille Bachofen à Maur ZH les invités ont été accueillis par Kaspar Hunziker, président de Fructus. K. Hunziker n'a non seulement rendu attentif au coing, mais également sur l'importance de la conservation et la promotion d'anciennes variétés fruitières et soulignait que la diversité génétique est le fondement pour la sélection variétale et une arboriculture performante.

De l'Asie du sud-ouest au nord des Alpes

On suppose que la région d'origine du coing (*Cydonia oblonga*) se trouve au sud-ouest de l'Asie. En Babylone le cognassier était cultivé déjà 4000 ans avant notre ère. Les Romains appelaient le fruit avec sa pelure duveteuse *malum cotoneum*, c'est à dire pomme laineuse et l'amenaient au nord des Alpes.

En 1951 dans les prés vergers on comptait encore 113'000 cognassiers, en 1991 il ne restait plus qu'environ 50'000. En 1989 est apparue pour la première fois en Suisse la maladie bactérienne, feu bactérien, dangereuse pour les fruits à pépins, suite à quoi le coing sensible au feu bactérien et foyer d'infection pour les pommiers et poiriers est tombé en discrédit. Après cela le peuplement a encore une fois diminué dramatiquement et la production professionnelle s'est presque complètement effondrée.

Inventaire des variétés de coings en Suisse

Autrement que pour les pommes et les poires, de manière générale les coings sont simplement appelés „coings“ quoique pour cet espèce fruitière il existe également différentes variétés. En Suisse, concernant ces variétés peu de choses sont encore connues. Cela va changer avec le projet d'inventaire national que Fructus a démarré à la demande de l'Office Fédéral de l'Agriculture OFAG. En particulier de vieux cognassiers qui ont survécu sans dégâts l'épidémie du feu bactérien des dernières années laissent espérer que des variétés de coings encore inconnues pourraient être découvertes. Aussi, Fructus demande la collaboration de la population et appelle à annoncer de vieux cognassiers d'une circonférence du tronc de 130 cm ou plus (voir encadré).

Fruit d'un caractère unique

Parmi les espèces de fruits à pépins le coing est sans doute celle avec les qualités les plus frappantes. Son parfum intensif rend les humains heureux depuis des millénaires et dans beaucoup de mythologies le fruit est vénéré comme symbole du bonheur, de l'amour et de la fertilité. Contrairement aux poires et aux pommes les coings ne se prêtent pas à l'entreposage et sont de ce fait en vente seulement pour une courte durée. Pour cela Fructus lors de l'élection présentait le coing sous forme de produits transformés comme la gelée très appréciée, comme confiserie, des morceaux de fruits confits, une spécialité espagnole, jus de coings ou distillats de coings. Mais l'extrait de coings est aussi ajouté à des cosmétiques et du bois du cognassier on fabrique des poignées pour des couteaux de poche nobles.

Des cognassiers malgré le danger du feu bactérien

Lors de la visite de ses cognassiers le chef de l'exploitation Christian Bachofen a souligné que les arbres de tout âge doivent régulièrement être contrôlés sur la maladie à déclaration obligatoire, le feu bactérien. Ses arbres sont plantés de manière à ce que C. Bachofen les a toujours sous contrôle et peut ainsi voir à temps une éventuelle infection et agir en conséquence. Là où la surveillance des arbres n'est pas garantie on ne devrait pas planter des cognassiers. Pour prévenir les maladies cryptogamiques, en particulier l'antracnose du cognassier on plante les cognassiers de préférence à un endroit ensoleillé et chaud.

Franziska Oertli

Cheffe de projet „Schweizer Obstsorte des Jahres“



Appel pour signaler de vieux cognassiers

Les grands cognassiers sont devenus rares et avec ceux-ci les dernières vieilles variétés risquent de disparaître. Fructus, l'association pour la sauvegarde du patrimoine fruitier a démarré maintenant ensemble avec l'Office Fédéral de l'Agriculture le projet d'inventaire coings et demande à la population de collaborer: Possédez-vous un très vieux cognassier ou connaissez-vous un site où il se trouve un tel arbre? ***Veillez nous signaler les cognassiers dont la circonférence est de 130 cm ou plus. La circonférence se mesure à une hauteur de 1m du sol et tout autour du tronc.***

Des annonces avec indication du site et circonférence s.v.p par e-mail à Michel Brunner, lindenbaum@gmx.ch ou au secrétariat Fructus, c/o Agroscope, Schloss 1, 8820 Wädenswil, téléphone 058 460 61 02, info@Fructus.ch

Les troncs d'anciens cognassiers sont typiquement fragmentés (ont des rainures) comme le montre ce tronc d'un arbre d'environ 100 ans à Gutenswil ZH, *image 2*.

Si des variétés de coings se trouvent, qui selon une analyse ADN ne font partie d'aucune variété connue, elles seront conservées dans des collections de variétés nationales, et ensuite testées sur leur robustesse envers les maladies et décrites.

Image pour l'appel



Image 2: cognassier de 100 ans de 2m de circonférence, Gutenswil ZH

Photo Michel Brunner