

# Liste des variétés bio classées par type culinaire

Téléchargez la liste complète des variétés bio disponibles.



## MARCHÉ DU FRAIS

**À chair ferme** (pour les cuissons à la vapeur, à l'eau, en papillote, sautées ou rissolées) : Agila, Alix, Allians, Camillo, Jacky (et grenailles); Maiwen, Peter Pan, Tentation, Vitabella, Zen



**À chair tendre** (pour les cuissons à la cocotte ou au four) : Acoustic, Alouette, Cammeo, Cayman, Cephora, Connect\*, Coquine, Delila, Ecrin, Levante, Otolia, Passion, Sevilla, Sound, Tinca, Twinner, Twister



**À chair farineuse** (pour les purées, les frites et les chips (ménagère)) : Alanis, Beyoncé (chips), Carolus\*, Cayman (chips/frites), Kelly, Lady Jane, Louisa (chips), Sarpo Mira

\* Convient également pour les cuissons cocottes et au four.

## MARCHÉ DE LA TRANSFORMATION

**À chair farineuse fritable** : Alanis, Carolus, Kelly, Lady Jane, Sarpo Mira, Sevilla



**À chair farineuse/chipsable** : Beyoncé, Louisa



Photos : Magali Boreux / CRA-W

## En savoir plus

Intéressé par les recherches menées en pommes de terre bio sur les variétés robustes ? Téléchargez le rapport de l'essai réalisé en 2021 par le CRA-W, en collaboration avec la FIWAP et Biowallonie, grâce à ce QR code ou rendez-vous sur leur site web respectif pour découvrir les recherches menées depuis 2019. Les résultats de 2022 seront prochainement en ligne.



## Nous contacter

### # Recherche



**CRA-W**  
Alice Soete : +32 81 87 50 13  
a.soete@cra.wallonie.be  
Ferial Ben Abdallah : +32 81 87 43 06  
f.benabdallah@cra.wallonie.be  
www.cra.wallonie.be



**FIWAP**  
Daniel Ryckmans : +32 81 61 06 56  
dr@fiwap.be  
www.fiwap.be

### # Développement de filières



**BIO WALLONIE**  
Le bio aujourd'hui, demain

**Biowallonie**  
Loes Mertens : +32 81 28 10 10  
loes.mertens@biowallonie.be  
www.biowallonie.com



**Collège des Producteurs**  
Thomas Schmit : +32 486 71 52 96  
thomas.schmit@collegedesproducteurs.be  
www.collegedesproducteurs.be

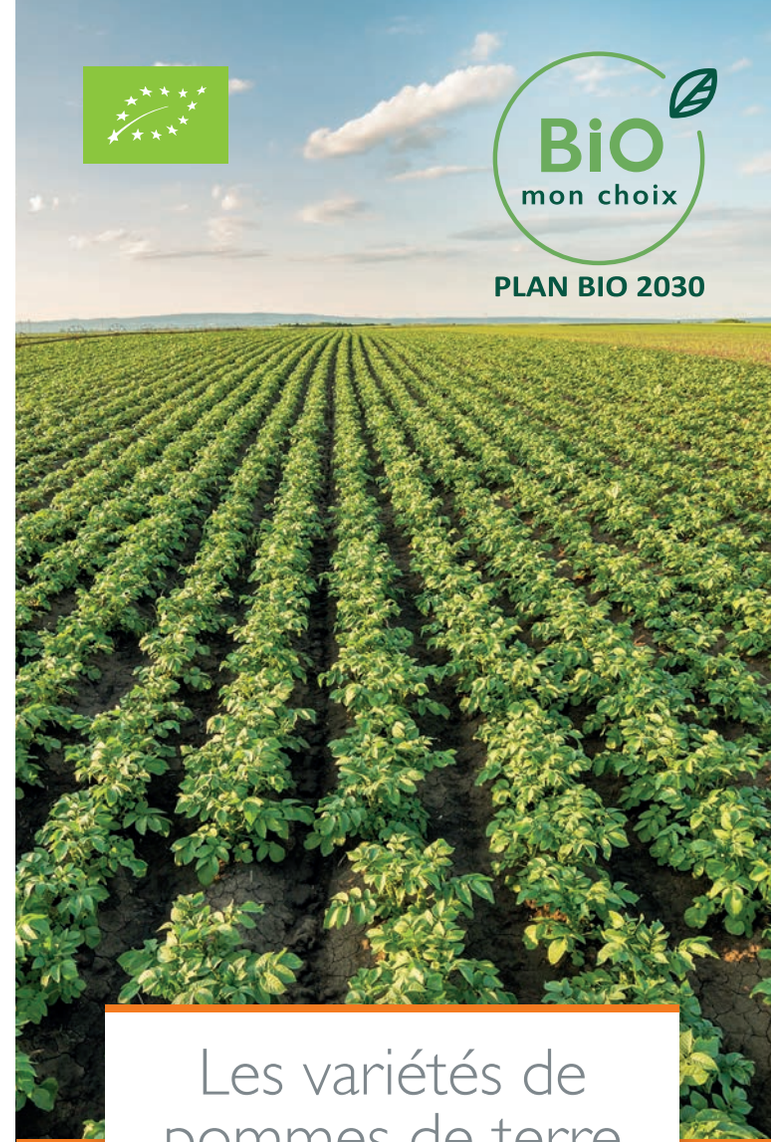
### # Promotion



**Apatq-W**  
Delphine Dufranne : +32 81 33 17 27  
d.dufranne@apaqw.be  
www.biomonchoix.be



PLAN BIO 2030



Les variétés de  
pommes de terre  
robustes  
en agriculture  
biologique

Éditeur responsable - APAQ-W: Av. Comité de Smet de Nayer, 14 - 5000 Namur

DÉCOUVREZ LA « LISTE BELGE DES VARIÉTÉS DE POMMES DE TERRE ROBUSTES, ÉDITION 2022 ».

# Qu'est-ce qu'une variété robuste ?

Il s'agit d'une variété « qui peut garantir un rendement et une qualité suffisante en conditions peu favorables ». Les variétés robustes doivent donc autant que possible tendre à ;

- Résister aux maladies et particulièrement au mildiou (*P. infestans*).
- Mieux tolérer la sécheresse et la chaleur.
- S'accommoder d'une faible fertilisation.
- Avoir une production qualitative et quantitative.

## Test et amélioration des variétés robustes en Belgique

Afin d'assurer aux acteurs de la filière des variétés adaptées à leurs besoins et en constante amélioration, le CRA-W, en collaboration avec la FIWAP et le CARAH, réalise des essais MilVar (pour Mildiou-Variétés) afin d'évaluer la sensibilité d'une grande diversité de variétés de pommes de terre au mildiou du feuillage. Les résultats MilVar sont disponibles depuis 2010 sur le site de la FIWAP.

Un essai complémentaire est mis en place depuis 2019, pour évaluer en particulier les variétés de pommes de terre qui ont su se classer pour la liste des variétés robustes. Cet essai mené sur des terres bio est géré par le CRA-W, avec la collaboration de la FIWAP et de Biowallonie. Le rapport de l'essai de 2021 est téléchargeable via le QR code (En savoir plus). Retrouvez tous les rapports liés aux précédents essais sur leur site web respectif.

# Présentation et objectifs de la Convention pommes de terre robustes

La convention « pommes de terre robustes », née au Pays-Bas en 2016, est un engagement pris par les acteurs de la filière afin que 100 % des pommes de terre bio commercialisées en magasins soient issues de variétés robustes. Sa force est de réunir obtenteurs et maisons de plants, producteurs, négociants-préparateurs, transformateurs, commerces, services d'encadrement, de recherche et de promotion autour de ce même objectif.

En 2018, la Belgique signe la convention (signature en juillet pour la Flandre et en novembre pour la Wallonie), suivant ainsi l'exemple donné par les Pays-Bas.

Quelques années plus tard, cet engagement collectif donne des premiers résultats : suite à une étude réalisée en Belgique début 2021, 63 % des pommes de terres bio commercialisées dans les GMS et les magasins certifiés bio étaient issues de variétés robustes.



# Pratiques culturales pour réguler le mildiou de la pomme de terre

En agriculture biologique, où les moyens de lutte préventifs sont limités (et les curatifs inexistants), la robustesse face au mildiou est un grand atout pour assurer la stabilité (quantitative et qualitative) des récoltes. Afin d'en augmenter l'effet, il est recommandé de choisir des pratiques culturales adaptées, telles que :

- Le suivi des avertissements mildiou du CARAH ou du PCA (avertissement spécifique bio).
- La gestion des tas de déchets (priorité) et des repousses (en second lieu) pour éviter qu'ils deviennent des foyers d'infection tôt dans la saison.
- La prégermination des plants.
- La culture en bandes (pouvant aider à retarder le développement de la maladie).
- La surveillance régulière et la destruction des plantes infectées.
- La ventilation immédiate des tubercules récoltés.
- La destruction des tubercules infectés après récolte.



Photos : Daniel Ryckmans