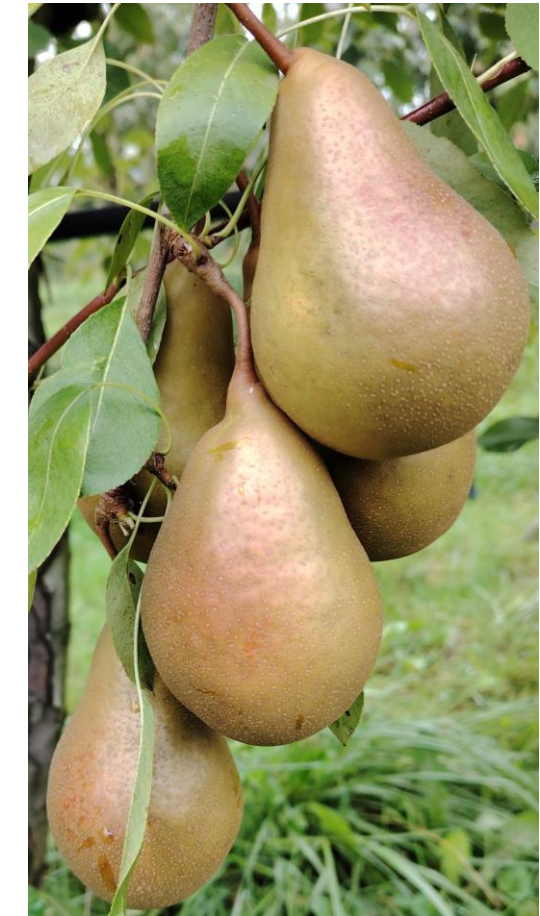
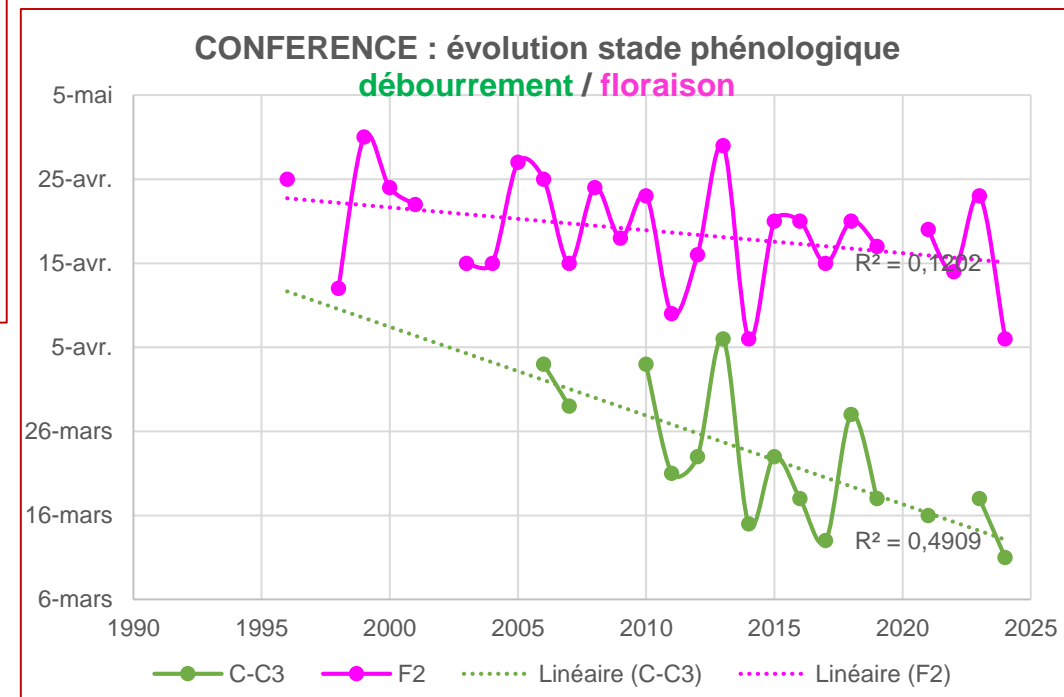
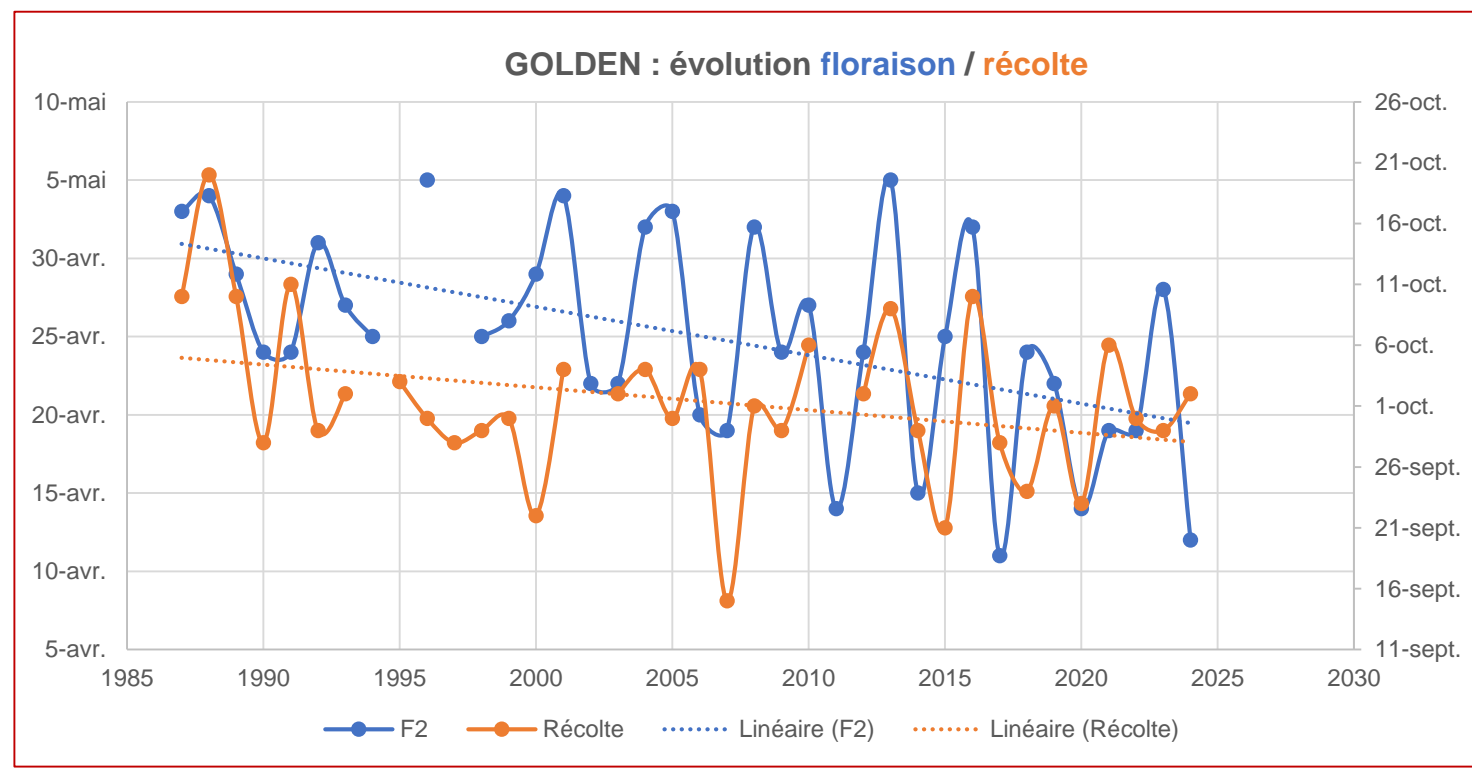


# EXPOSITION VARIETALE VERGER DE POISY

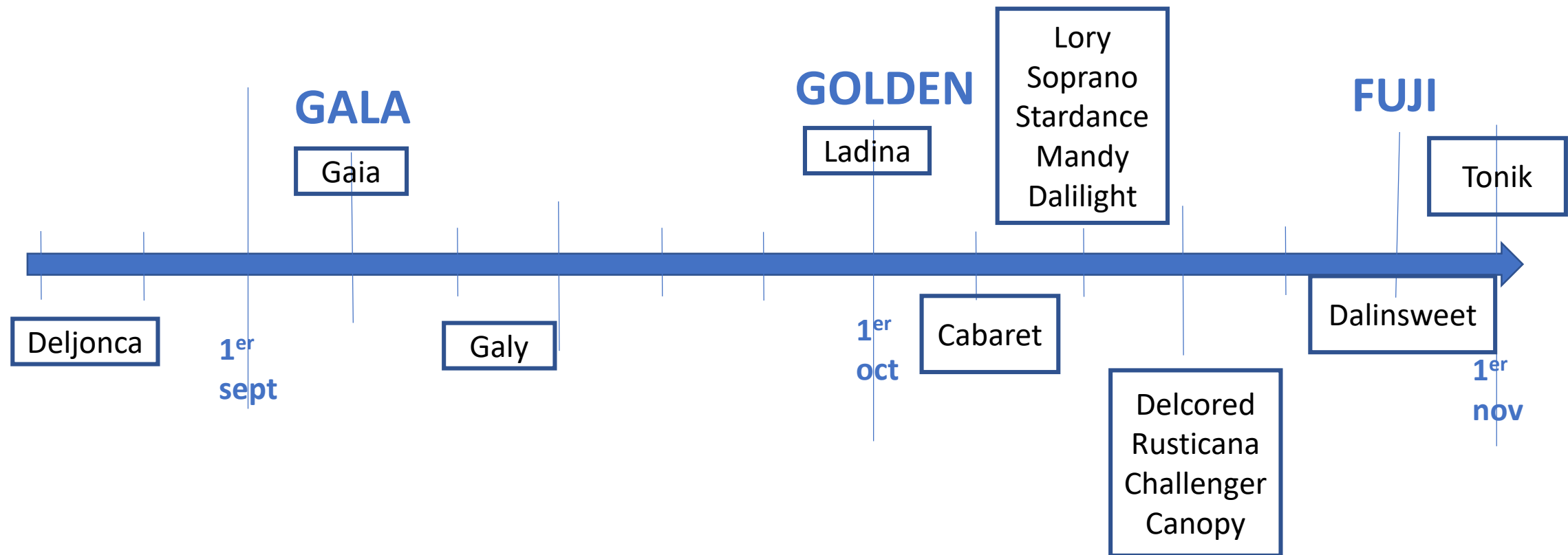


# **EVOLUTION STADES PHENOLOGIQUES GOLDEN/CONFERENCE**

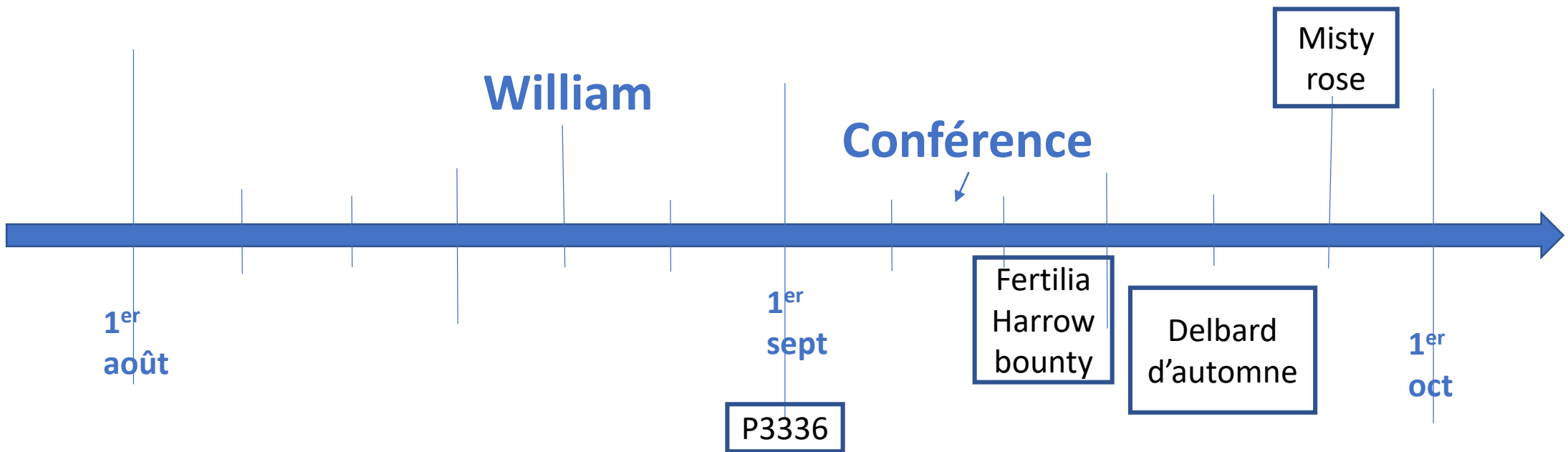
## **DONNEES VERGER DE POISY**



## CALENDRIER DE RECOLTE POMME



## CALENDRIER DE RECOLTE POIRE





**FRUIT :** bon niveau de coloration : rouge foncé intense  
Sucré avec une dominance acidulée  
Peu sensible aux manipulations

## DELJONCA

**ORIGINE :**  
EDITEUR : STAR FRUITS  
OBTENTEUR : DELBARD

CRENEAU VENTE  
DIRECTE PRE GALA

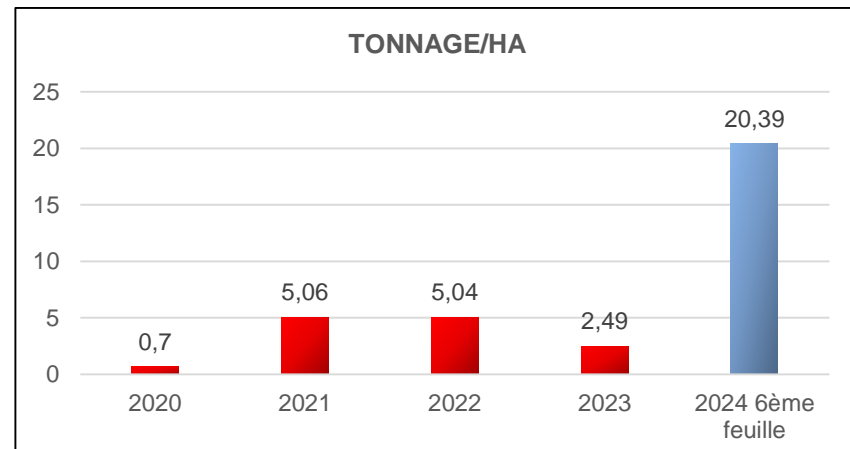
## PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2019

PG : M9 NAKB

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 80-85



**SENSIBILITE/RESISTANCE :**

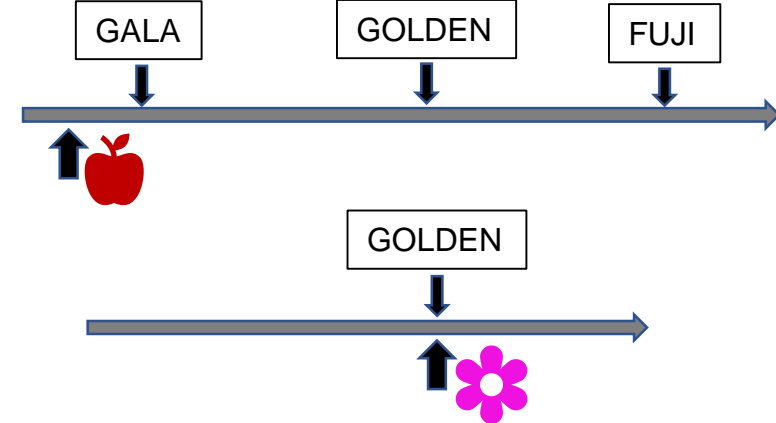
**CONDUITE :** Bien adaptée à la conduite centrifuge

## CONSERVATION :

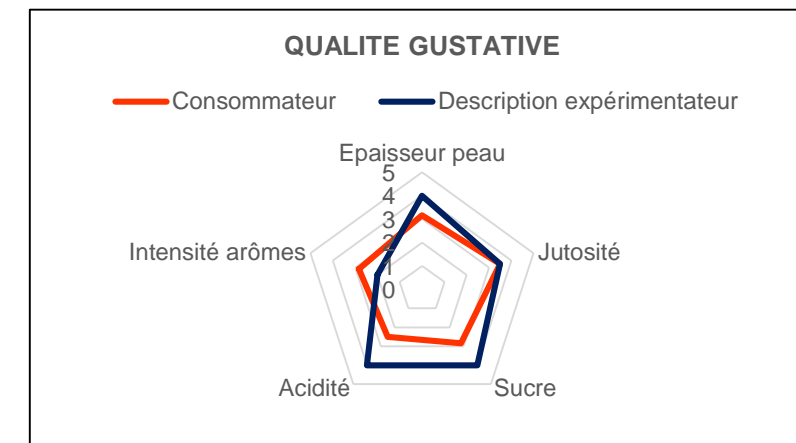
Bonne conservation pour pomme précoce :  
FN : 4 mois



## MATURITE/FLORAISON :



## AVIS CONSOMMATEUR





**GAÏA pvr**

**FRUIT :** bon niveau de coloration rouge foncé  
Moyennement sensible aux manipulations

### CONSERVATION :

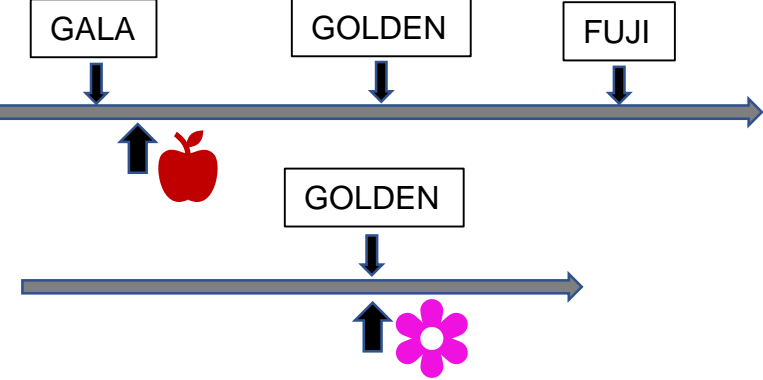
Faible potentiel de conservation : FN : 3 mois  
AC : 6 mois (donnée pépiniériste)  
Développement de gloeosporium en sortie de FN



### ORIGINE :

EDITEUR :  
OBTENTEUR :

### MATURITE/FLORAISON :



### BIAXE TAILLE COURTE

#### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2019

PG : M9

Un peu plus productif mais encore faible en 6<sup>ème</sup> feuille

Mise à fruit lente

Calibre dominant : 70-80

### BIAXE TAILLE LONGUE

#### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2019

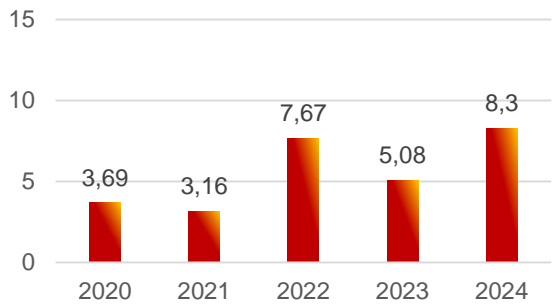
PG : M9

Encore très faible en 6<sup>ème</sup> feuille

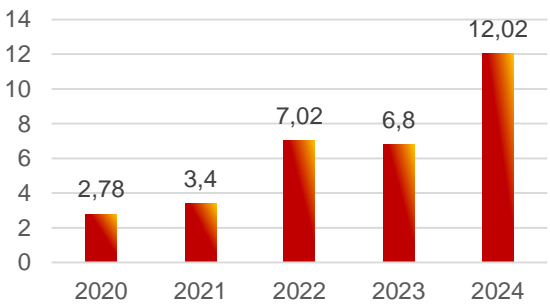
Mise à fruit lente

Calibre dominant : 70-80

### TAILLE LONGUE TONNAGE/HA



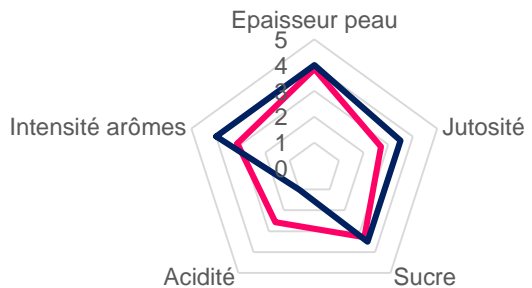
### TAILLE COURTE TONNAGE/HA



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE

— Consommateur — Description expérimentateur



**CONDUITE :** bien adaptée à la taille courte  
Est donnée comme difficile à éclaircir

**SENSIBILITE/RESISTANCE :**



## GALY®INOBI cov

**FRUIT :** Bon niveau de coloration : homogénéité de coloration et de calibre  
Peu sensible au russetting : fruit lisse  
Peu sensible aux manipulations

**CONSERVATION :**  
Potentiel de conservation moyen : FN : 3 mois  
AC : 5 mois (donnée pépiniériste)  
Aspect graisseux en sortie de conservation

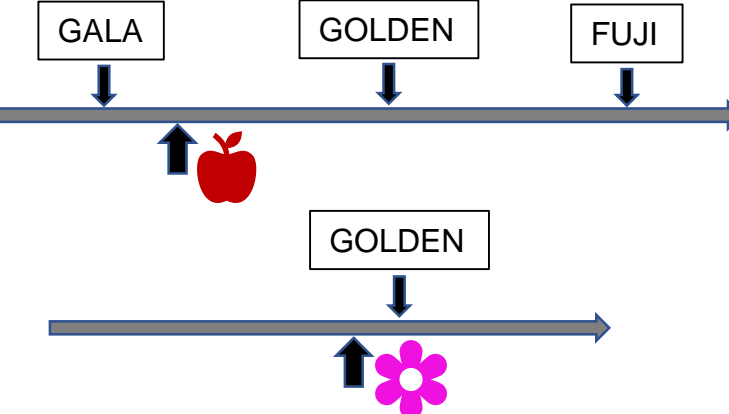
**ORIGINE :**  
EDITEUR : NOVADI  
OBTENTEUR : NOVADI/INRAE

ADAPTEE CONDUITE AB  
(donnée pépiniériste)

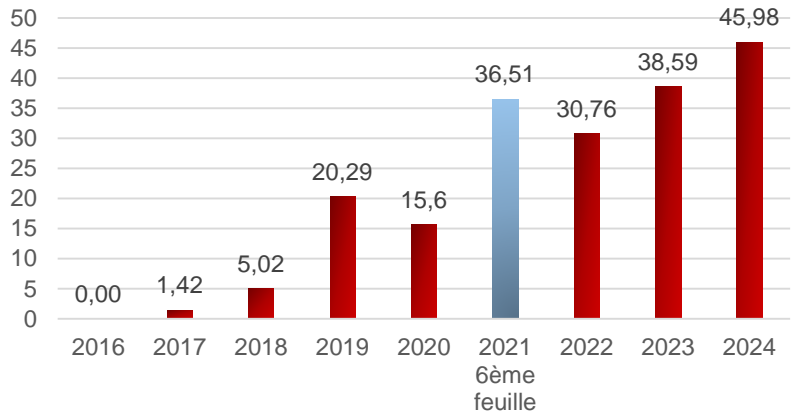
**PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL**  
1<sup>ère</sup> feuille : 2016  
PG : PAJAM 2  
**Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille**  
Calibre dominant : 70-80

**PRODUCTIVITE : AB**  
1<sup>ère</sup> feuille : 2019  
PG : PAJAM 2  
**Adulte : pas encore en 6<sup>ème</sup> feuille**  
Calibre dominant : 70-80

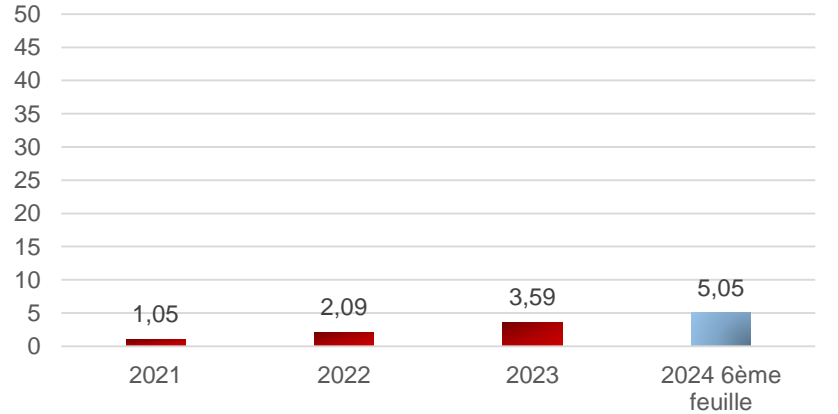
### MATURITE/FLORAISON :



CONVENTIONNEL TONNAGE/HA

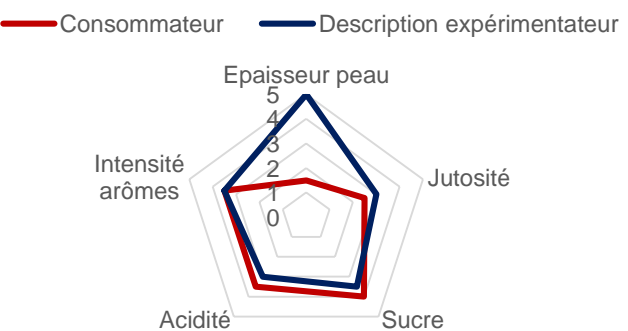


AB TONNAGE/HA



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITÉ GUSTATIVE



### SENSIBILITÉ/RESISTANCE :

**CONDUITE :** Bien adaptée à la conduite centrifuge



**FRUIT :** aspect rustique : coloration rouge couvert de rouissement  
Moyennement sensible aux manipulations

## CONSERVATION :

Bon potentiel de conservation : FN : 4-5 mois  
AC : 10 mois (donnée pépiniériste)  
Développement de gloeosporium en sortie de FN  
Peut être sensible au flétrissement

## RENE CIVREN pvr

**BIAXE TAILLE LONGUE**  
**PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL**

1<sup>ère</sup> feuille : 2020

PG : M9

Pas encore adulte en 5<sup>ème</sup> feuille

Mise à fruit lente

Calibre dominant : 70-75

**ORIGINE :**  
EDITEUR :  
OBTENTEUR :

**BIAXE TAILLE COURTE**  
**PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL**

1<sup>ère</sup> feuille : 2020

PG : M9

Pas encore adulte en 5<sup>ème</sup> feuille

Mise à fruit lente

Calibre dominant : 70-75

## MATURITE/FLORAISON :

GALA

GOLDEN

FUJI



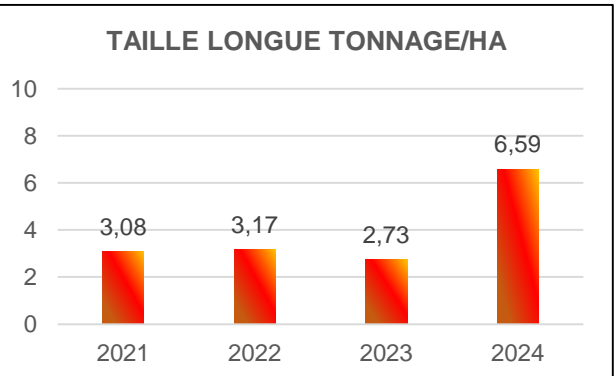
GOLDEN



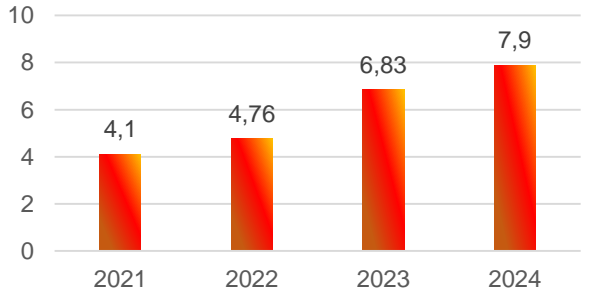
## AVIS CONSOMMATEUR

### QUALITE GUSTATIVE

— Consommateur — Description expérimentateur

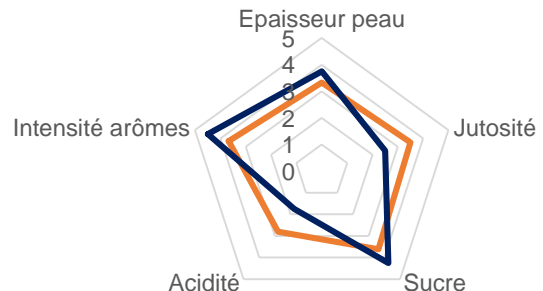


### TAILLE COURTE TONNAGE/HA



**CONDUITE :** bien adaptée à la taille courte  
Est donnée comme auto éclaircissante qui maintient un ou deux fruits/corymbe

**SENSIBILITE/RESISTANCE :**





**FRUIT :** rouge-violet un peu typé  
Sensible au russeting en AB  
Cueillette en 2 à 3 passes  
Moyennement sensible aux manipulations



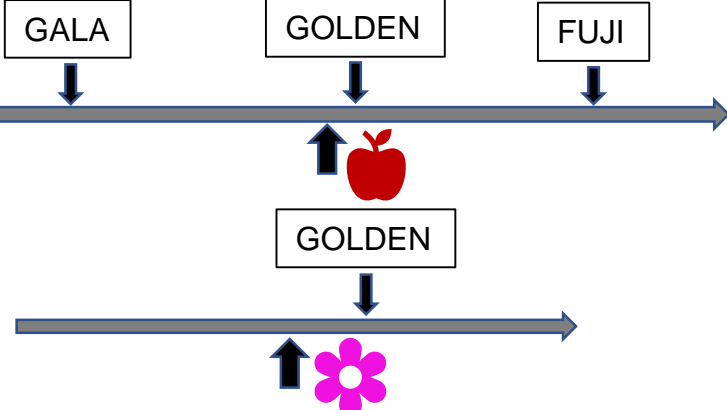
**CONSERVATION :**  
Bon potentiel de conservation : FN : 5 mois  
AC : 8 mois (donnée pépiniériste)  
Bonne tenue : gustatif et fermeté

## GALIWA®CH101 COV

**ORIGINE :**  
EDITEUR : VARICOM  
OBTENTEUR : ACW

ADAPTEE CONDUITE  
AB (donnée pépiniériste)  
**INTERROGATION SUR  
L'ALTERNANCE**

### MATURITE/FLORAISON :



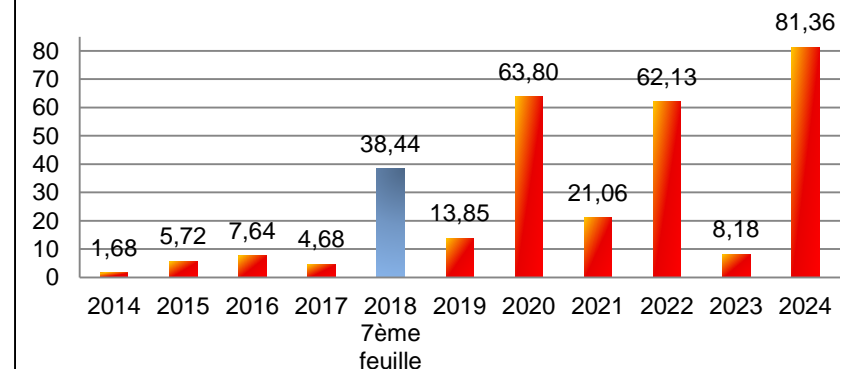
### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2012  
PG : PAJAM 2  
Adulte en 7<sup>ème</sup> feuille  
Mise à fruit lente  
Calibre dominant : 75-85  
Alternance marquée et chronique

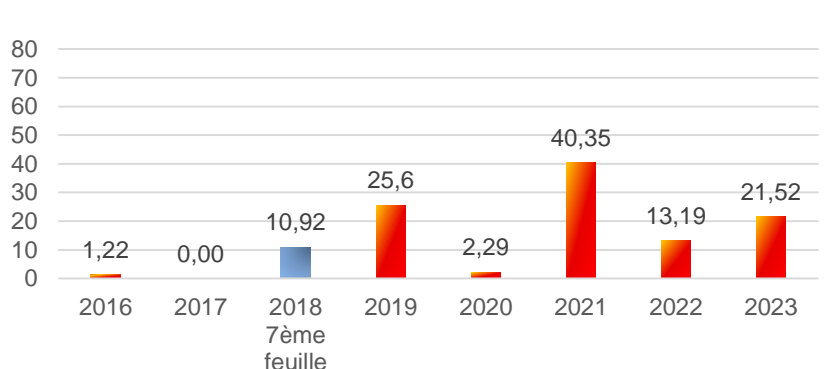
### PRODUCTIVITE : AB

1<sup>ère</sup> feuille : 2012  
PG : PAJAM 2  
Adulte en 8<sup>ème</sup> feuille  
Production inexiste jusqu'en 6<sup>ème</sup> feuille  
Calibre dominant : 75-85  
Alternance très marquée et chronique

### CONVENTIONNEL TONNAGE/HA

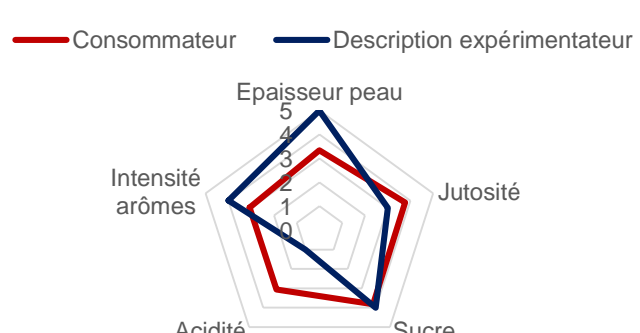


### AB TONNAGE/HA



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITÉ GUSTATIVE



### SENSIBILITÉ/RESISTANCE :



### CONDUITE :

Soigner la conduite, arcure conseillée  
Maîtriser l'éclaircissement



## LADINA COV

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1ère feuille : 2013

PG : PAJAM 2

Privilégier les PG qui la dynamise

**Adulte en 7ème feuille**

Calibre dominant : 70-80

### FRUIT :

Cueillir au stade amidon 8 : permet d'avoir les arômes de pêche

Bon niveau de coloration : rouge foncé intense

Peu sensible aux manipulations

### ORIGINE :

EDITEUR : VARICOM

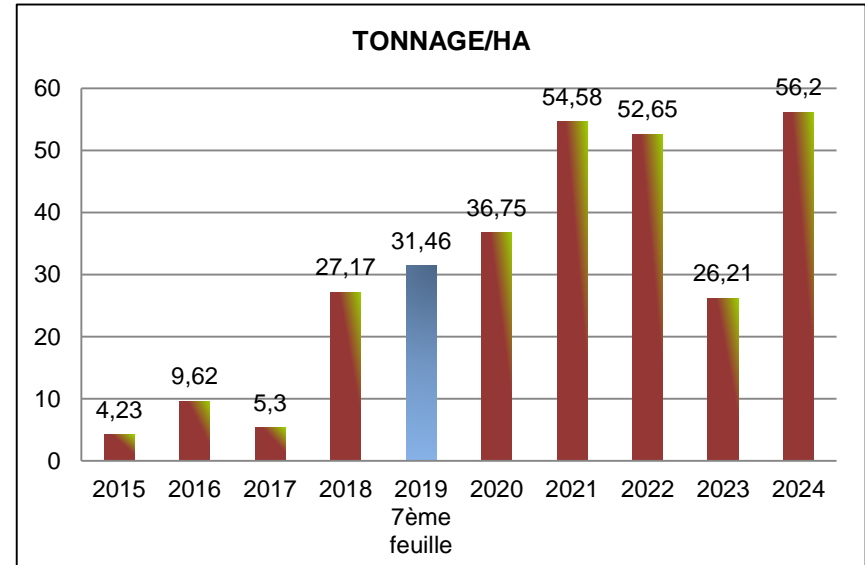
OBTENTEUR : AGROSCOPE

### ADAPTEE CONDUITE

AB (donnée pépiniériste)

### CONSERVATION :

Faible potentiel de conservation : FN : 3 mois  
AC : 5 mois (donnée pépiniériste)



### SENSIBILITE/RESISTANCE :



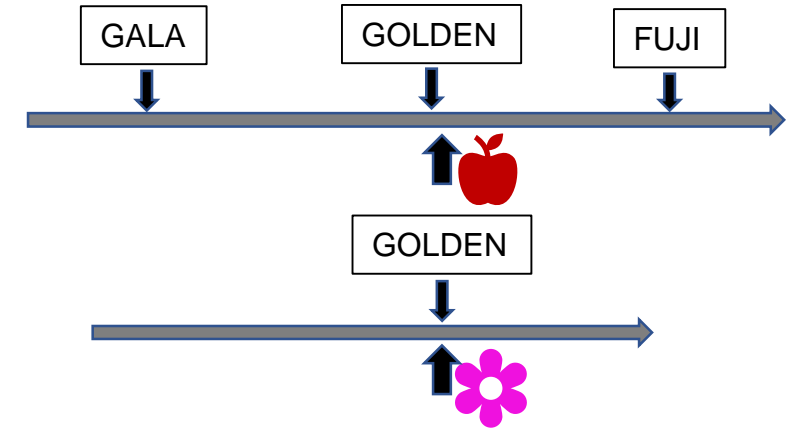
**CONDUITE :** soigner la conduite, arcure conseillée

### MATURITE/FLORAISON :

GALA

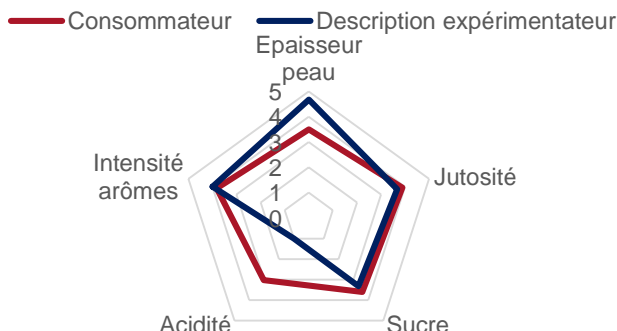
GOLDEN

FUJI



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE





## NUVAR®NC3 CABARET®

**FRUIT :** Bon niveau de coloration : rouge foncé. Fruit rond  
Maturité échelonnée : 2 à 3 passes  
Chute importante à maturité  
Peu sensible aux manipulations

**ORIGINE :**  
EDITEUR : IFO  
OBTENTEUR : JR BREACH, UK

**CONSERVATION :**  
Faible potentiel de conservation : FN : 3,5 mois  
AC : 6 mois (donnée pépiniériste)



### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

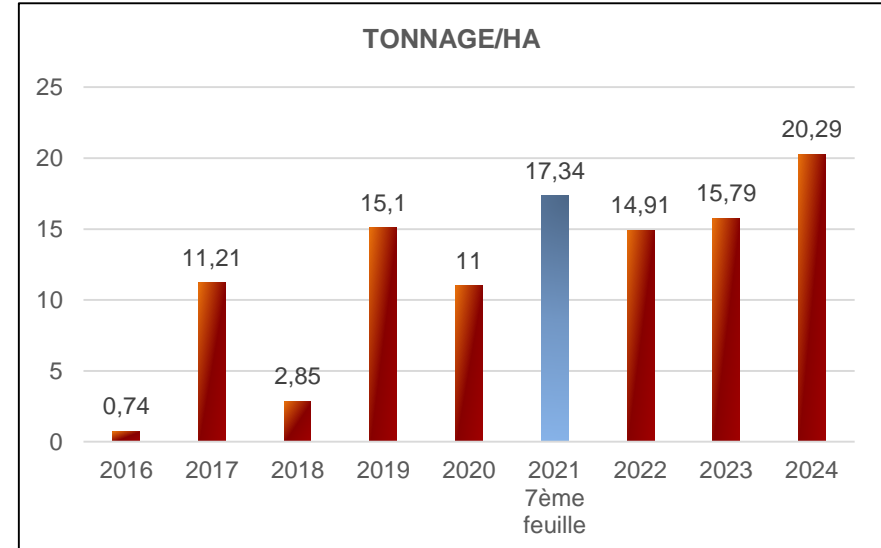
1<sup>ère</sup> feuille : 2015

PG : PAJAM 2

Privilégier les PG qui la dynamise

Adulte en 7<sup>ème</sup> feuille : volume atteint  
mais productivité reste insuffisante

Calibre dominant : 70-80

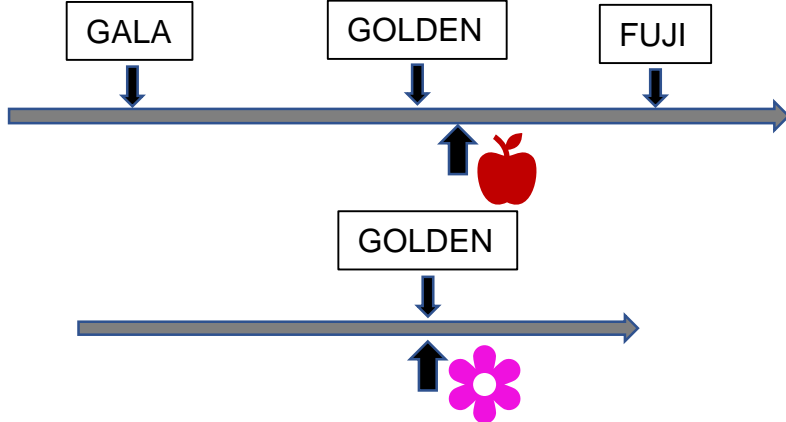


### SENSIBILITE/RESISTANCE :

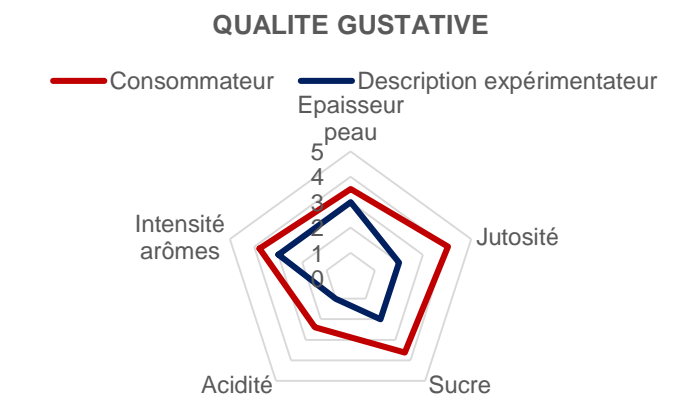


**CONDUITE :** bien adaptée à la conduite centrifuge  
Possibilité de densifier

### MATURITE/FLORAISON :



### AVIS CONSOMMATEUR





**FRUIT :** Bon niveau de coloration : rouge lumineux  
Peu sensible au russeting : fruit lisse  
A manipuler avec précaution  
En 2024 : récolte un peu tardive : chute des fruits



**CONSERVATION :**  
Potentiel de conservation correct : FN : 4 mois  
AC : évaluation en cours (donnée pépiniériste)  
Aspect graisseux en sortie de conservation

## NUVAR®NC2 STARDANCE®

**ORIGINE :**  
EDITEUR : IFO  
OBTENTEUR : JR Breach, UK

ADAPTEE CONDUITE AB (donnée pépiniériste)

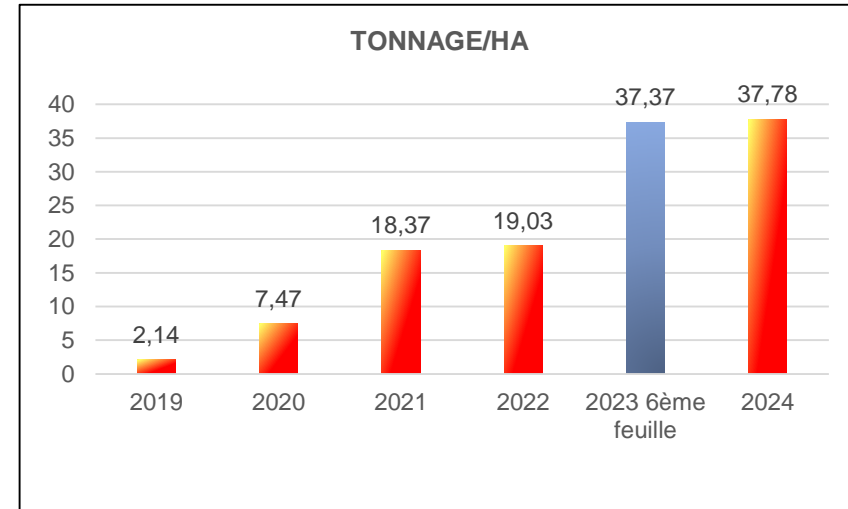
### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2018

PG : PAJAM 2

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

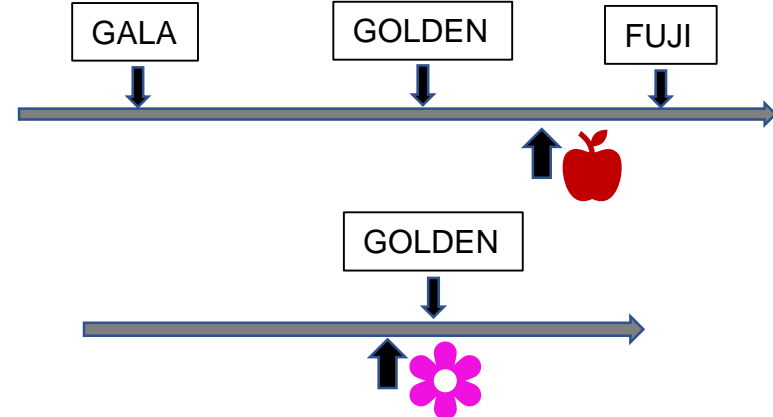
Calibre dominant : 80-90



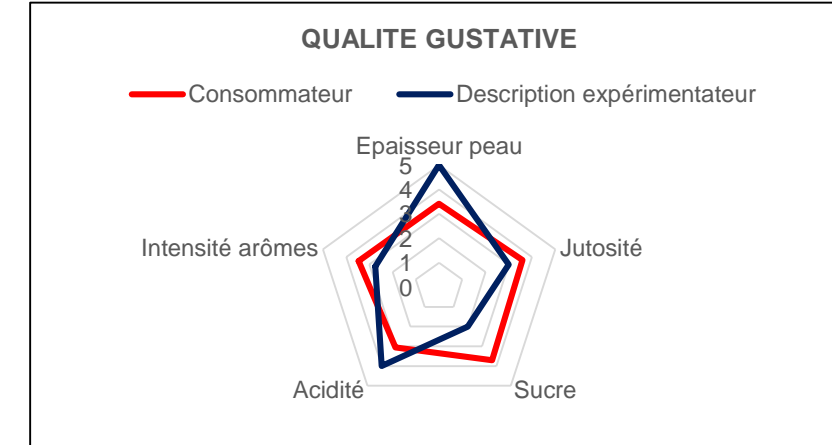
### SENSIBILITE/RESISTANCE :

**CONDUITE :** bien adaptée à la conduite centrifuge  
Peut être sensible à l'alternance (donnée pépiniériste)

### MATURITE/FLORAISON :



### AVIS CONSOMMATEUR





**FRUIT :** Bon niveau de coloration : homogénéité de coloration et de calibre  
Peu sensible au russetting : fruit lisse  
A manipuler avec précaution

**ORIGINE :**  
EDITEUR : NOVADI  
OBTENTEUR : INRAE/NOVADI

## MANDY®INOLOV cov

ADAPTEE CONDUITE  
AB (donnée pépiniériste)

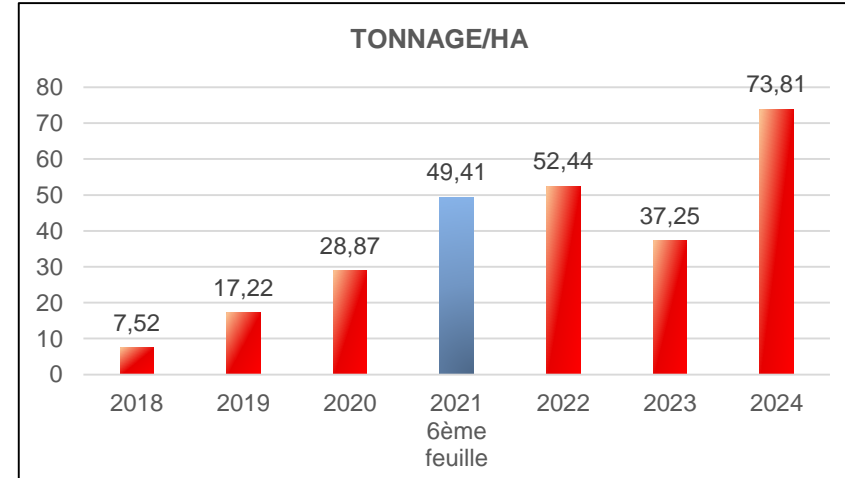
### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2016

PG : PAJAM 2

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 70-80



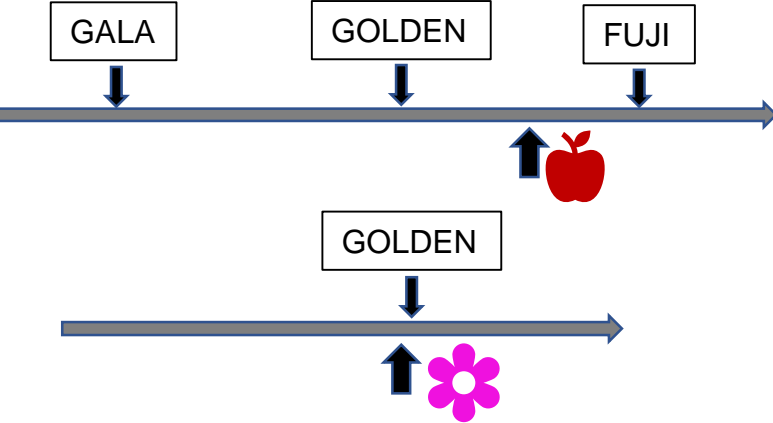
**SENSIBILITE/RESISTANCE :**

**CONDUITE :** bien adaptée à la conduite centrifuge  
Eclaircissement facile mais indispensable

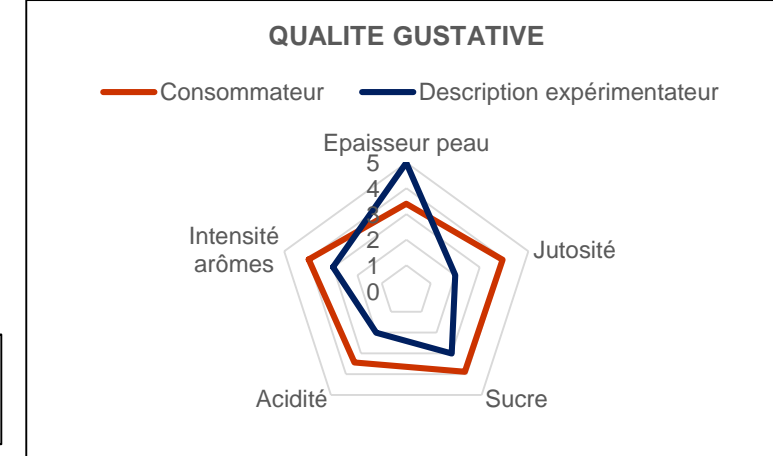
### CONSERVATION :

Potentiel de conservation correct : FN : 4 mois  
AC : 5-7 mois (donnée pépiniériste)  
Gloeosporium en sortie de conservation

### MATURITE/FLORAISON :



### AVIS CONSOMMATEUR





## DALILIGHT cov

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2014

PG : PI80

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 80-85

**FRUIT :** coloration attractive rouge-rosée  
Forme plate typique  
Peu sensible aux manipulations

### CONSERVATION :

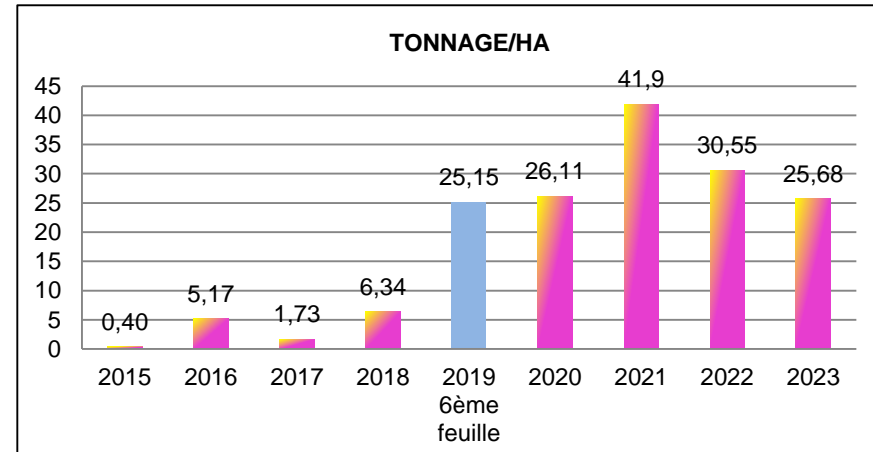
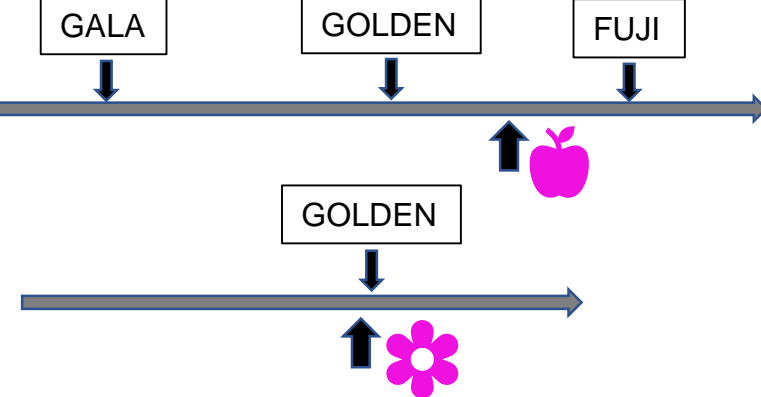
Bon potentiel de conservation : FN : 5 mois  
AC : 7 mois (donnée pépiniériste)



**ORIGINE :**  
EDITEUR : DALIVAL  
OBTENTEUR : DALIVAL

**IDEAL POUR LA VENTE  
AU DETAIL**

### MATURITE/FLORAISON :

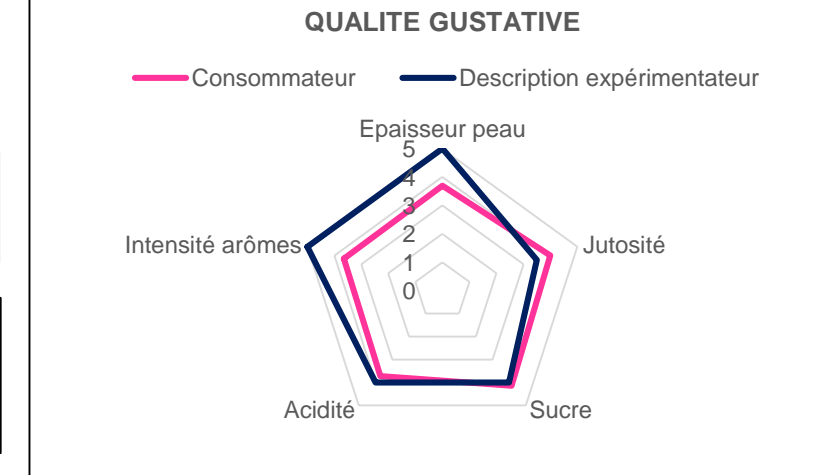


Productivité moyenne (donnée pépiniériste)  
Attention aux surcharges qui pénalisent la production les années suivantes

**SENSIBILITE/RESISTANCE :**

**CONDUITE :** le PG PI80 confère une vigueur trop importante : la maîtrise de l'arbre est difficile  
Eclaircissement facile (donnée pépiniériste)

### AVIS CONSOMMATEUR





**FRUIT :** Jaune attractif, lisse et homogène  
Sensible au russetting en AB  
A manipuler avec beaucoup de précaution

## CONSERVATION :

Bon potentiel de conservation : FN : 5 mois  
AC : 7 mois (donnée pépiniériste)  
Déverdit bien pendant la conservation  
Maladie de la suie en condition de récolte humide



## LORY®INOGO cov

### ORIGINE :

EDITEUR : NOVADI  
OBTENTEUR : NOVADI/INRAE

### ADAPTEE CONDUITE

AB (donnée pépiniériste)  
JAUNE RT AVEC UN  
GROS POTENTIEL

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2013

PG : PAJAM 2

Adulte en 5<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 75-85 quand très chargé  
80-90 quand peu chargé

### PRODUCTIVITE : AB

1<sup>ère</sup> feuille : 2019

PG : PAJAM 2

Adulte : pas encore en 6<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 80-85

### MATURITE/FLORAISON :

GALA

GOLDEN

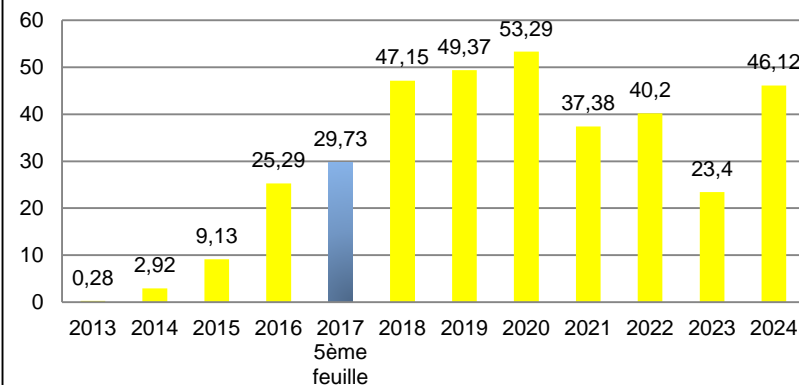
FUJI



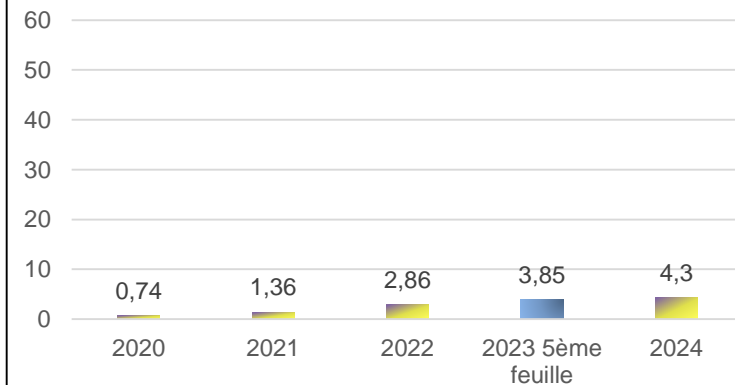
GOLDEN



### CONVENTIONNEL TONNAGE/HA.

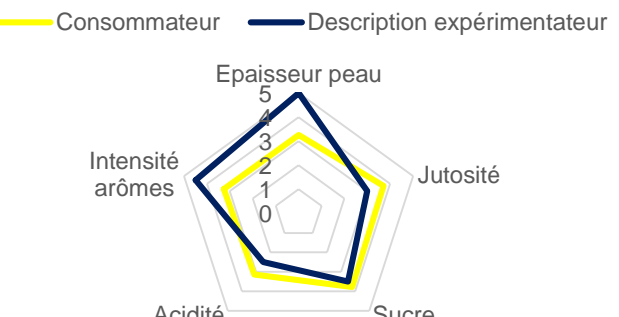


### AB TONNAGE/HA



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE



### CONDUITE :

bien adaptée à la conduite centrifuge  
Possibilité de densifier. PG vigoureux recommandé  
Inciser pour favoriser les ramifications





## RUSTICANA COV

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2020

PG : PAJAM 2

Pas encore adulte en 5<sup>ème</sup> feuille

Mise à fruit lente

Production en croissance constante

Calibre dominant : 75-85

### ORIGINE :

EDITEUR : VARICOM  
OBTENTEUR : AGROSCOPE

### ADAPTEE CONDUITE AB

**FRUIT :** bon niveau de coloration : rouge-violet avec un aspect rustique  
Présence de russetting en conventionnel  
Très sensible au russetting en AB  
Moyennement sensible aux manipulations

### CONSERVATION :

Potentiel de conservation moyen : FN : 4 mois  
AC : 7 mois (donnée pépiniériste)  
Bonne tenue : gustatif et fermeté

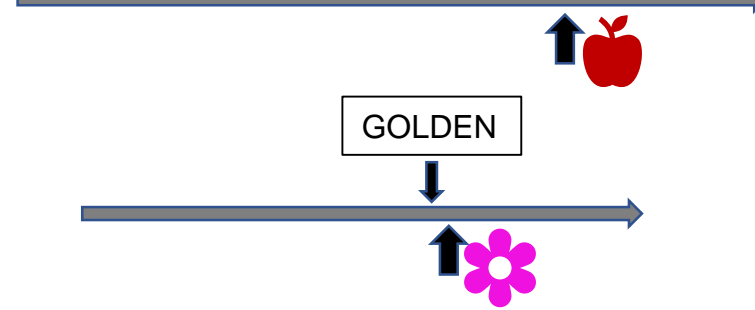


### MATURITE/FLORAISON :

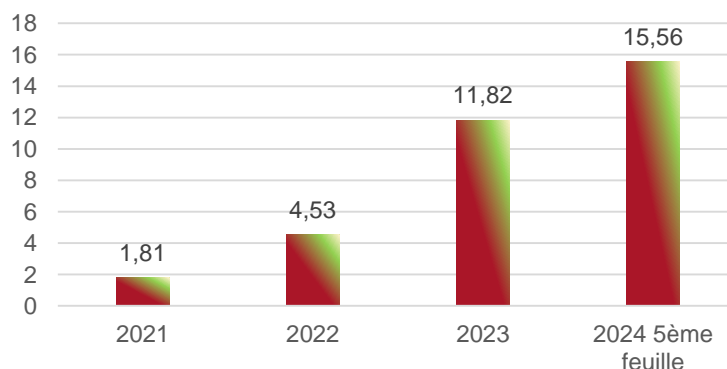
GALA

GOLDEN

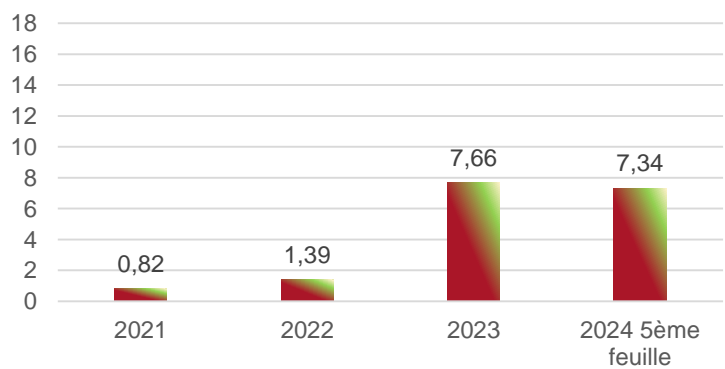
FUJI



### CONVENTIONNEL TONNAGE/HA

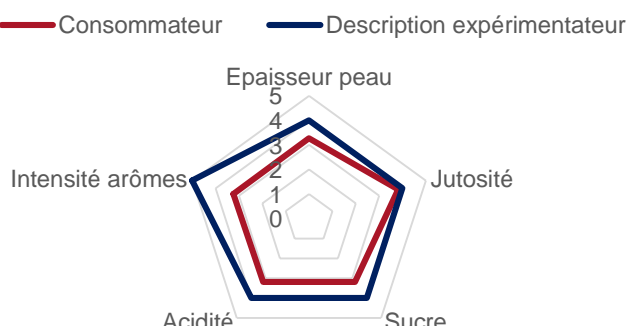


### AB TONNAGE/HA



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE



### SENSIBILITE/RESISTANCE :



**CONDUITE :** bien adaptée à la conduite centrifuge  
Vigueur moyenne à faible. Tonifier en AB



**FRUIT :** coloration type GRANNY avec plus de lenticelles blanches pour CHALLENGER et moins de face rosée pour CANOPY  
Fruit lisse  
Moyennement sensible aux manipulations

## CONSERVATION :

CHALLENGER : potentiel de conservation moyen : FN : 3 mois  
CANOPY : bon potentiel de conservation : FN : 4-5 mois  
AC : CHALLENGER : 6 mois (donnée pépiniériste)  
CANOPY : test en cours  
Bonne tenue : gustatif et fermeté



# GRANNY CHALLENGER®DALIVAIR cov

**ORIGINE :**  
EDITEUR : DALIVAL  
OBTENTEUR : DALIVAL

**CHALLENGER**  
**PRODUCTIVITE :** CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2022

PG : PAJAM 1

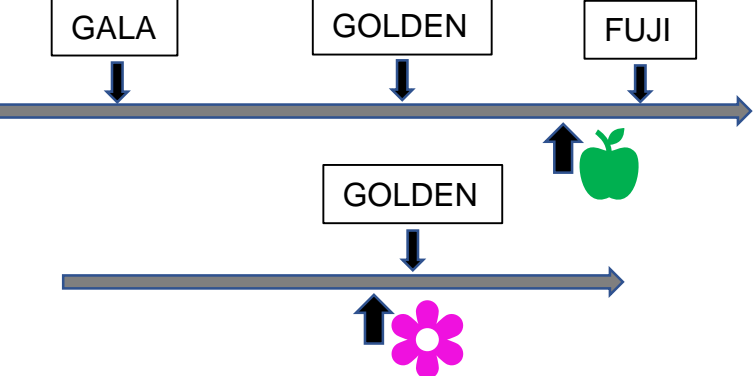
Pas encore de production en 3<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant :



## CANOPY cov

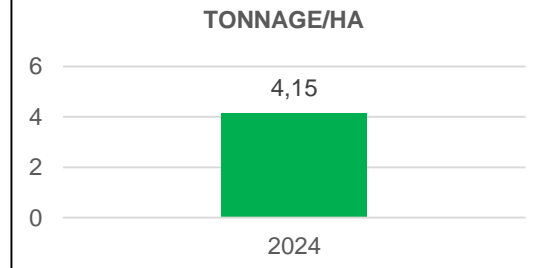
## MATURITE/FLORAISON :



**ORIGINE :**  
EDITEUR : IFO  
OBTENTEUR : IFO

**SENSIBILITE/RESISTANCE :**

**CANOPY**  
**PRODUCTIVITE :** CONVENTIONNEL  
1<sup>ère</sup> feuille : 2022  
PG : PAJAM 2  
Commence à produire en 3<sup>ème</sup> feuille  
Calibre dominant : 70-75



**SENSIBILITE/RESISTANCE :**



## DELCORED

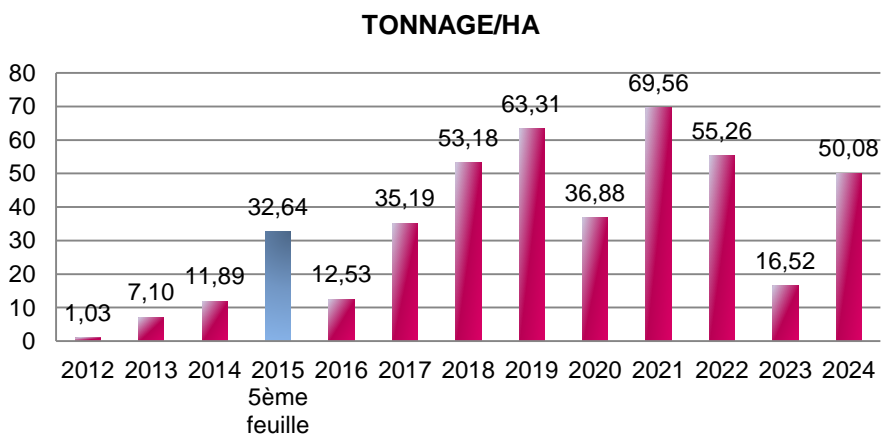
**FRUIT :** Bon niveau de coloration : rouge intense à violet  
 Cueillette en 2 passes quand arbre chargé  
 Forte pruine  
 Chute quand cueillette trop tardive  
 Peu sensible aux manipulations

**ORIGINE :**  
 EDITEUR : STAR FRUITS  
 OBTENTEUR : DELBARD

**ADAPTEE CONDUITE**  
 AB (donnée pépiniériste)

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2011  
 PG : M9 EMLA  
 Adulte en 5<sup>ème</sup> feuille  
 Calibre dominant : 80-85  
 Attention aux fortes charges : retour à fruit pénalisé



**SENSIBILITE/RESISTANCE :**

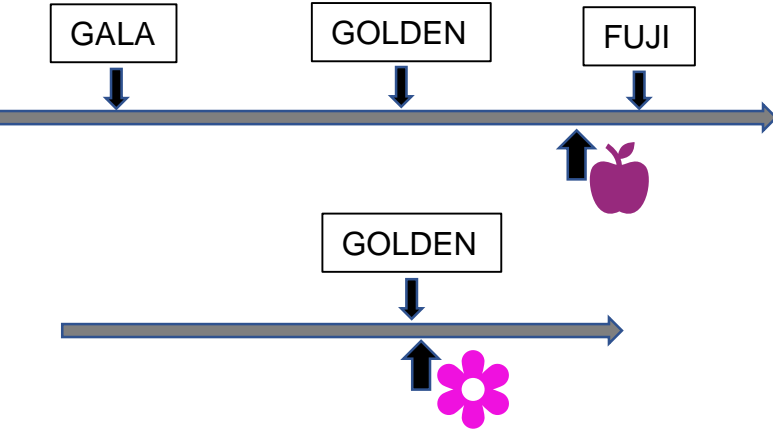
**CONDUITE :** bonne fertilité  
 Maîtriser l'éclaircissement : forte nouaison

### CONSERVATION :

Bon potentiel de conservation : FN : 5 mois  
 AC : 7 mois (donnée pépiniériste)



### MATURITE/FLORAISON :



### AVIS CONSOMMATEUR





## SOPRANO cov

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2015

PG : intermédiaire/PAJAM 2 : arbre  
peu vigoureux

Privilégier les PG qui la dynamise

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

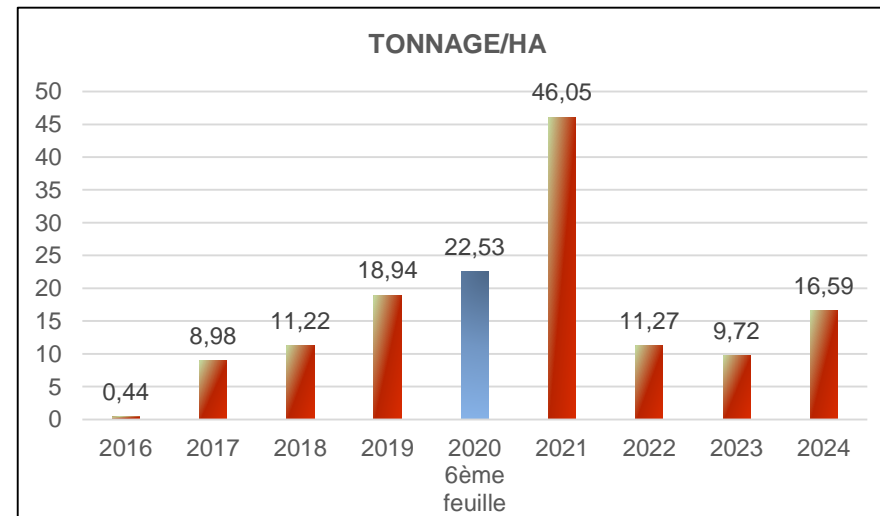
Calibre dominant : 70-80

**FRUIT :** Bon niveau de coloration : rouge orangé  
Lisse avec quelques plages de russetting  
Peu sensible aux manipulations

**CONSERVATION :**  
Faible potentiel de conservation : FN : 3,5 mois  
AC : 6 mois (donnée pépiniériste)

**ORIGINE :**  
EDITEUR : IFO  
OBTENTEUR : IFO

**ADAPTEE CONDUITE**  
AB (donnée pépiniériste)



Productivité pénalisée par un volume de l'arbre trop faible

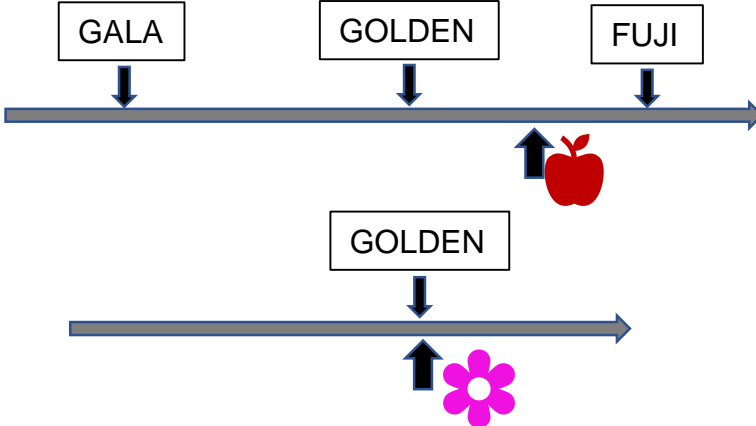
### SENSIBILITE/RESISTANCE :



Sensibilité au russetting oculaire en conditions froides

**CONDUITE :** bien adaptée à la conduite centrifuge  
Possibilité de densifier

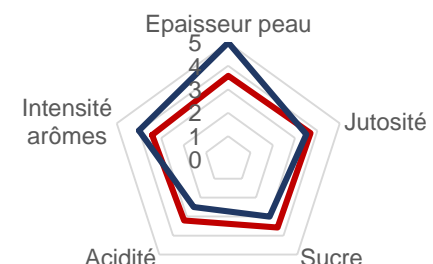
### MATURITE/FLORAISON :



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE

— Consommateur — Description expérimentateur





**FRUIT :** Manque de coloration dans les intérieurs. Privilégier RED DALINSWEET  
Aspect rustique : russetting  
Peu sensible aux manipulations

**CONSERVATION :**  
Bon potentiel de conservation : FN : 4-5 mois  
AC : 8 mois (donnée pépiniériste)  
Bonne tenue : gustatif et fermeté



## DALINSWEET cov

### PRODUCTIVITE : AB

1<sup>ère</sup> feuille : 2027

PG : M111

Adulte en 5<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 75-85

**ORIGINE :**  
EDITEUR : DALIVAL  
OBTENTEUR : DALIVAL/INRAE

**ADAPTEE CONDUITE**  
AB (donnée pépiniériste)

### MATURITE/FLORAISON :

GALA

GOLDEN

FUJI



GOLDEN



### PRODUCTIVITE : AB

1<sup>ère</sup> feuille : 2017

PG : M7

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 75-85

### PRODUCTIVITE : AB

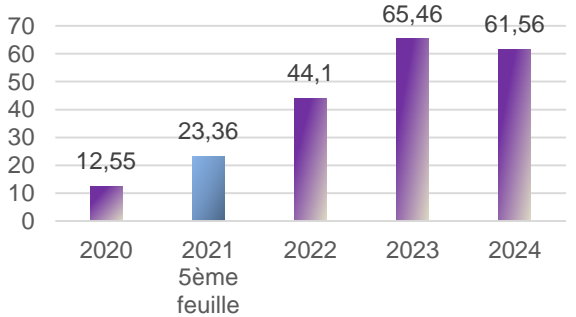
1<sup>ère</sup> feuille : 2004

PG : PAJAM 2

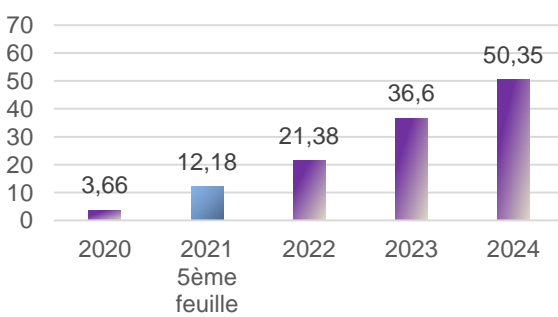
Adulte en 7<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 75-85

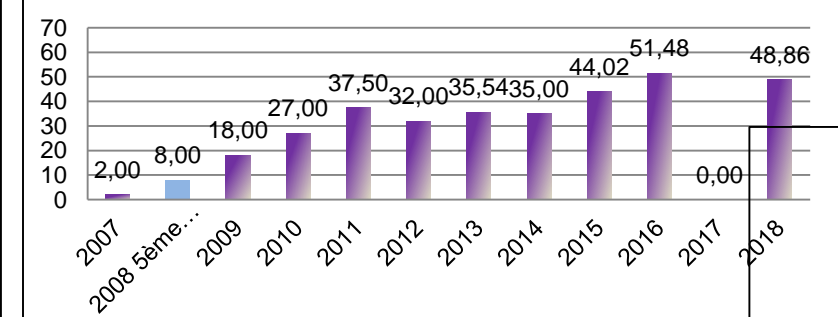
### M111 TONNAGE/HA



### M7 TONNAGE/HA

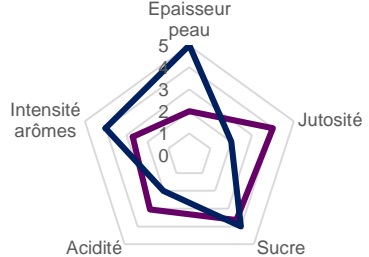


### PAJAM 2 TONNAGE/HA



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE



Le M111 permet une entrée en production plus rapide et une belle productivité. Questionnement sur sa vigueur

Le M7 avance la productivité d'un an par rapport au PAJAM 2. Les 2 PG confèrent une productivité conséquente et assez régulière pour de la conduite AB

### SENSIBILITE/RESISTANCE :



**CONDUITE :** port retombant mais végétation touffue quel que soit le PG : éclairage nécessaire



## TONIK COV

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2016

PG : PAJAM 2

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

Cueillette en 2 passes quand forte charge

Calibre dominant : 80-85

**FRUIT :** Bon niveau de coloration : rouge-rosé lumineux  
A manipuler avec précaution

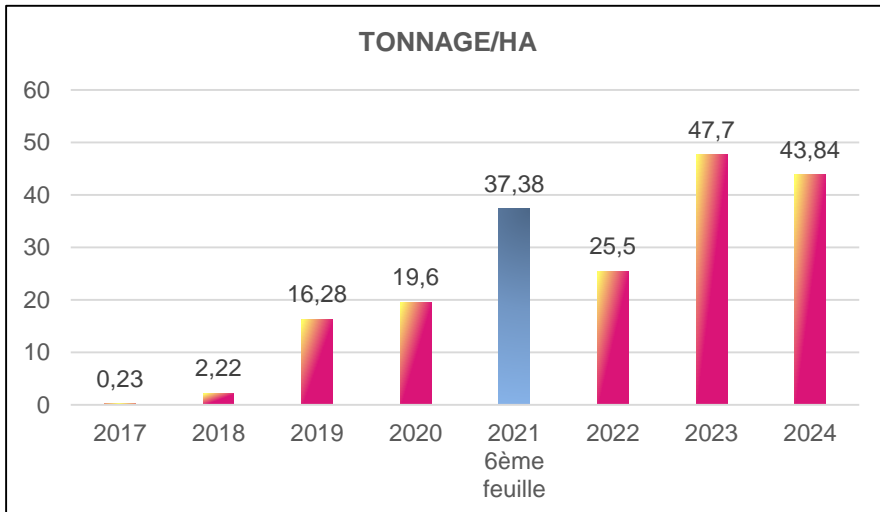
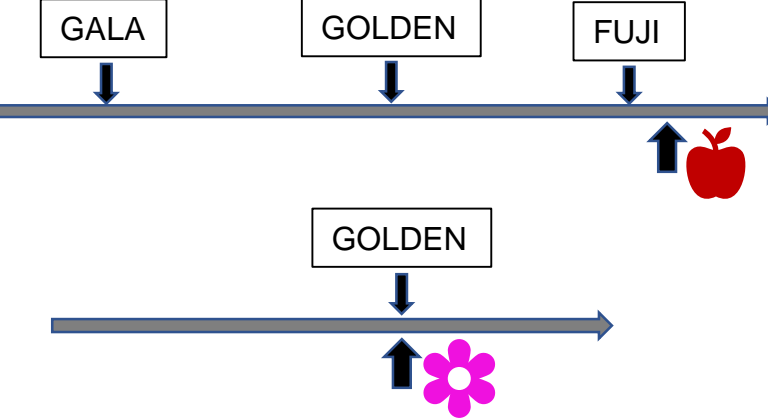
**CONSERVATION :**  
Gros potentiel de conservation : FN : 6 mois  
Bonne tenue : gustatif et fermeté  
AC : mois (donnée pépiniériste)



**ORIGINE :**  
EDITEUR : IFO  
OBTENTEUR : IFO

**FACILE A CULTIVER**  
**GRAND GUSTATIF**  
**EXCELLENTE CONSERVATION**

### MATURITE/FLORAISON :

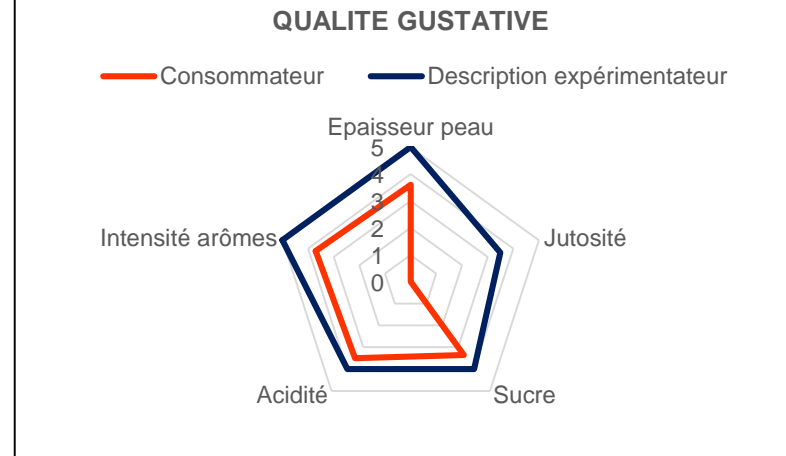


### SENSIBILITE/RESISTANCE :

Aspect écorce chancrée côté exposé : à suivre évolution

**CONDUITE :** bien adaptée à la conduite centrifuge  
Arbre bien fourni  
Peu sensible à l'alternance (donnée pépiniériste)

### AVIS CONSOMMATEUR



P3336



**FRUIT :** de présentation hétérogène selon les zones de production : bronzé dans nos conditions  
Gustatif sucré, fondant, peu granuleux  
A manipuler avec beaucoup de précaution

### CONSERVATION :

Potentiel de conservation intéressant : FN : 3-4 mois  
Données PUGERE : 5-6 mois, à travailler  
Sensibilité au flétrissement de l'épiderme en frigo



**ORIGINE :**  
EDITEUR :  
OBTENTEUR : CEP INNOVATION

**FOLLETAGE :** 0/5  
**IMPACT NEEM :** 3/5

SERA BIENTÔT INSCRITE AU CATALOGUE  
SERA LIBRE D'ACCES

### PRODUCTIVITE :

#### CONVENTIONNEL

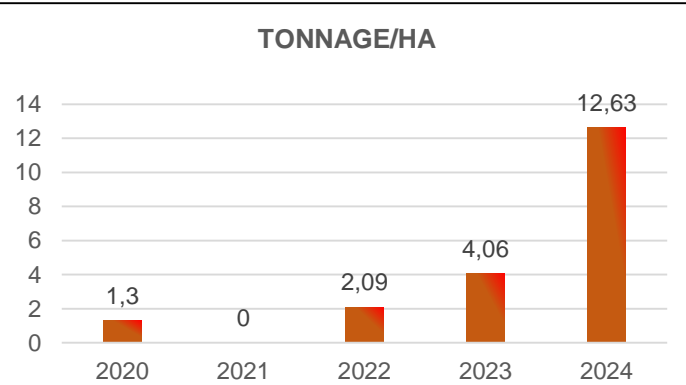
1<sup>ère</sup> feuille : 2019

PG : FAROLD

Pas encore adulte en 6<sup>ème</sup> feuille

Calibre dominant : 60-70

Donnée comme productive



**SENSIBILITE/RESISTANCE :** donnée comme rustique



**CONDUITE :** aisée : type HARROW SWEET

Données PUGERE/POISY : nécessité d'éclaircir dans le contexte du verger de collection variétale

### MATURITE/FLORAISON :

WILLIAMS

CONFERENCE

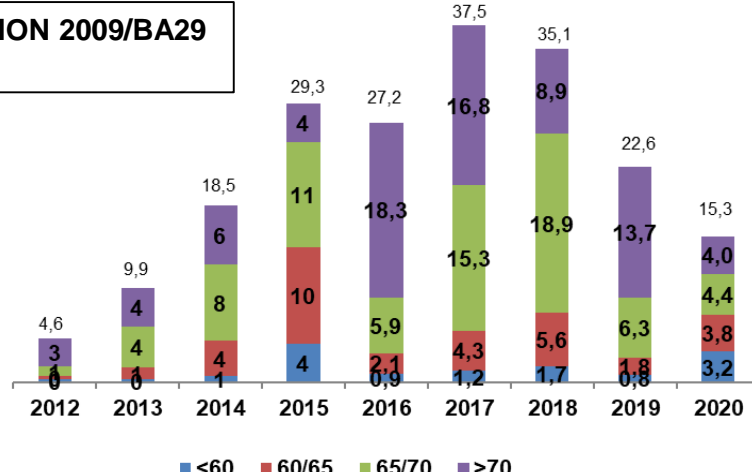
DATE DE CUEILLETTE A AFINER

CONFERENCE



**LA PUGERE : PLANTATION 2009/BA29**  
Adulte en 7<sup>ème</sup> feuille

Evolution de la production et des calibres  
(kg / arbre et par catégorie de calibre)





**FRUIT :** gros fruit attractif : jaune à maturité  
Bonne résistance aux manipulations  
Texture croquante  
Parfum moyen

**CONSERVATION :**  
Potentiel de conservation intéressant : FN : 3-4 mois



**ORIGINE :**  
EDITEUR : STAR FRUITS  
OBTENTEUR : DELBARD

**FOLLETAGE : 0/5**  
**IMPACT NEEM : 0/5**

INTERESSANTE  
POUR CONDUITE AB ?

## FERTILIA®DELWIMOR

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1<sup>ère</sup> feuille : 2020

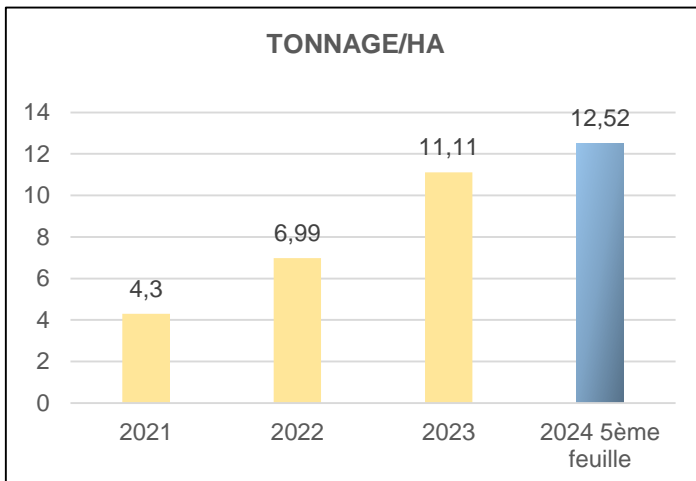
PG : ADAM'S

Dynamiser

En 5<sup>ème</sup> feuille : pas encore adulte

Calibre dominant : 75-85

Donnée comme très productive



En 5<sup>ème</sup> feuille, productivité pénalisée par un volume de l'arbre encore faible

**SENSIBILITE/RESISTANCE** : donnée comme rustique

**CONDUITE** : donnée comme facile à conduire

### MATURITE/FLORAISON :

WILLIAMS

CONFERENCE



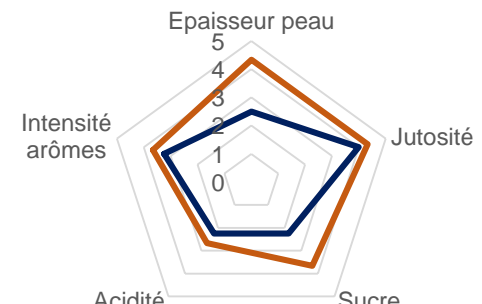
CONFERENCE



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE

— Consommateur — Description expérimentateur





**FRUIT :** gros fruit vert clair homogène, aspect bosselé  
Gustatif sucré avec une note acidulée  
Peut se consommer croquant  
A manipuler avec beaucoup de précaution



**CONSERVATION :**  
Potentiel de conservation intéressant : FN : 3-4 mois

**ORIGINE :**  
EDITEUR : STAR FRUITS  
OBTEINTEUR : STATION HARROW CANADA

FOLLETAGE : 0/5  
IMPACT NEEM : 4,5/5

DONNEE COMME REGULIERE,  
S'ADAPTE A TOUTE LES REGIONS  
DE PRODUCTION

**MATURITE/FLORAISON :**

WILLIAMS

CONFERENCE

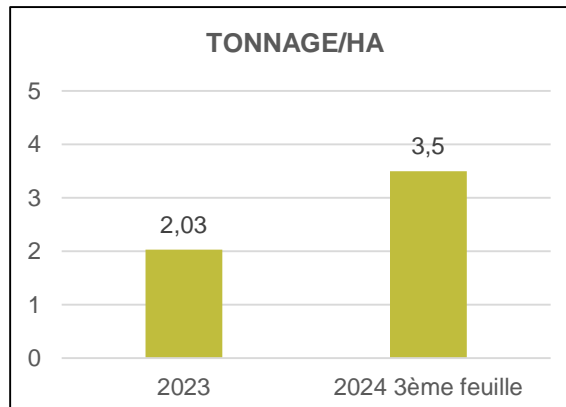


CONFERENCE



## HARROW BOUNTY cov

**PRODUCTIVITE :**  
CONVENTIONNEL  
1<sup>ère</sup> feuille : 2022  
PG : FAROLD  
Belle vigueur en 3<sup>ème</sup> feuille  
Calibre dominant : 75-85  
Donnée comme productive



**SENSIBILITE/RESISTANCE :** donnée comme rustique



**CONDUITE :** port semi érigé, arcure conseillée



**FRUIT :** gros fruit bronzé de bonne saveur  
A manipuler avec beaucoup de précaution

**CONSERVATION :**  
Potentiel de conservation intéressant : FN : 3-4 mois



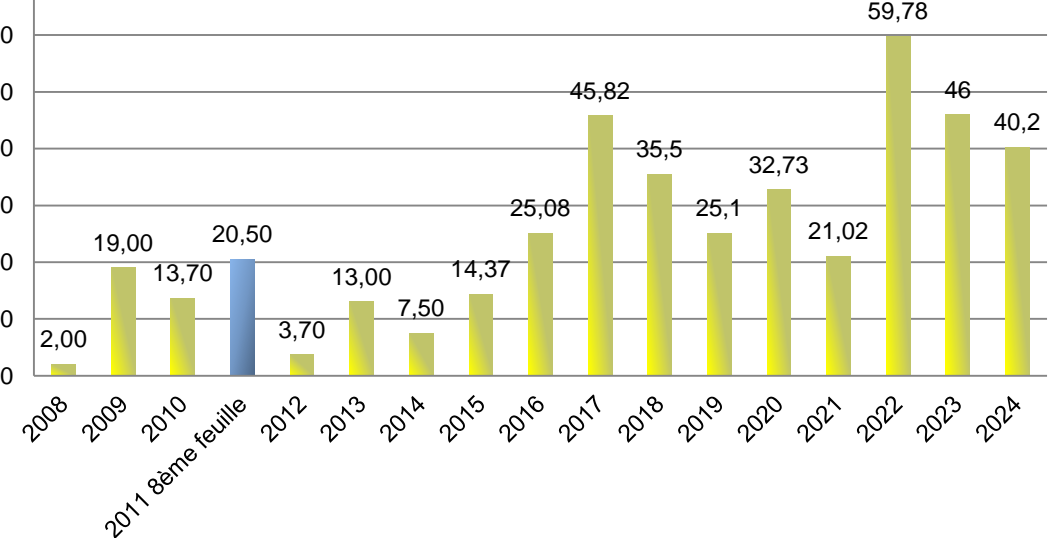
**ORIGINE :**  
EDITEUR : STAR FRUITS  
OBTENTEUR : DELBARD

**FOLLETAGE : 0/5**  
**IMPACT NEEM : 1/5**

**POIRE DE TYPE PASSE CRASSANE**  
**PLUS PRECOCE ET TRES PARFUMEE**

## DELBARD D'AUTOMNE®

### TONNAGE/HA



Productivité hétérogène sans réelle alternance

**SENSIBILITE/RESISTANCE :** donnée comme rustique

**CONDUITE :** port érigé, conduite difficile

### MATURITE/FLORAISON :

WILLIAMS

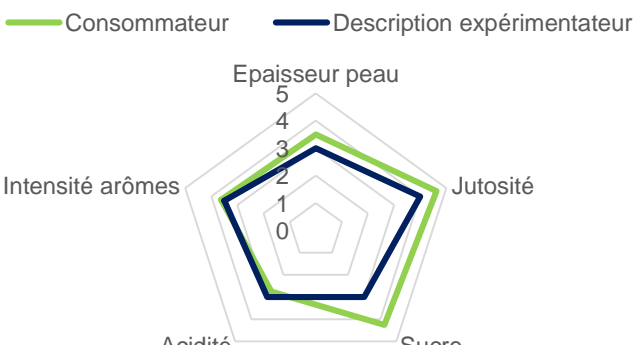
CONFERENCE

CONFERENCE



### AVIS CONSOMMATEUR

#### QUALITE GUSTATIVE





**FRUIT :** typé Williams : rouge-rosé  
Gustatif Williams  
A manipuler avec beaucoup de précaution

**CONSERVATION :**  
Potentiel de conservation >Williams : FN : 3-4 mois



**ORIGINE :**  
EDITEUR : IFO  
OBTENTEUR : IFO

**FOLLETAGE : 0/5**  
**IMPACT NEEM : 0/5**

INTERESSANT POUR LA CONTINUITE  
DES VENTES DE WILLIAMS

## NUVAR®NC4 MISTY ROSE®

### PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

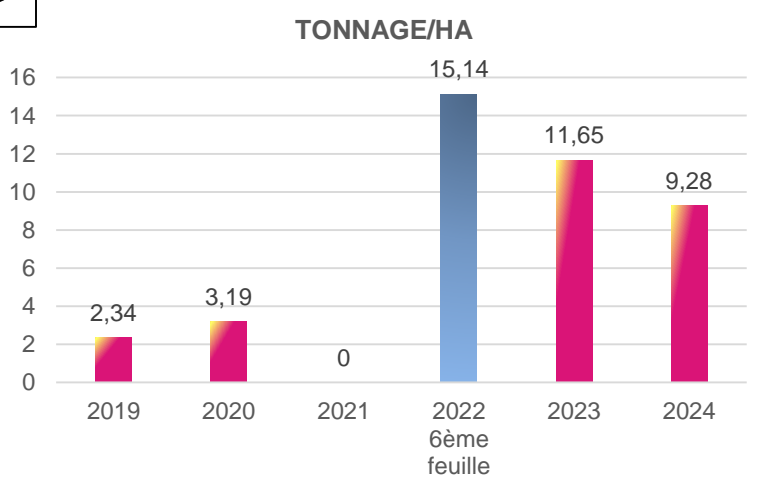
1<sup>ère</sup> feuille : 2017

PG : SYDO

Dynamiser

Adulte en 6<sup>ème</sup> feuille : volume atteint  
mais productivité reste insuffisante

Calibre dominant : 70-75

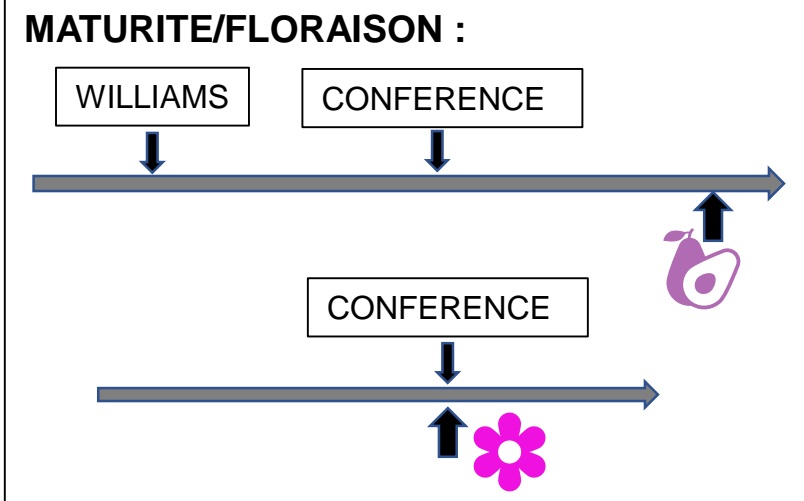


Productivité pénalisée par un volume de l'arbre trop faible

### SENSIBILITE/RESISTANCE :

Sensible au chancre papyracée dans nos conditions

**CONDUITE :** bien adapté à la conduite centrifuge



### AVIS CONSOMMATEUR

