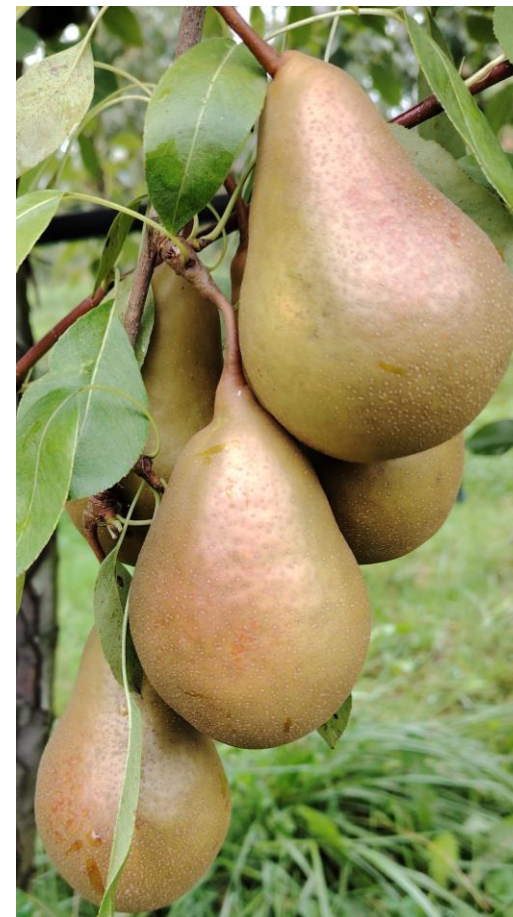


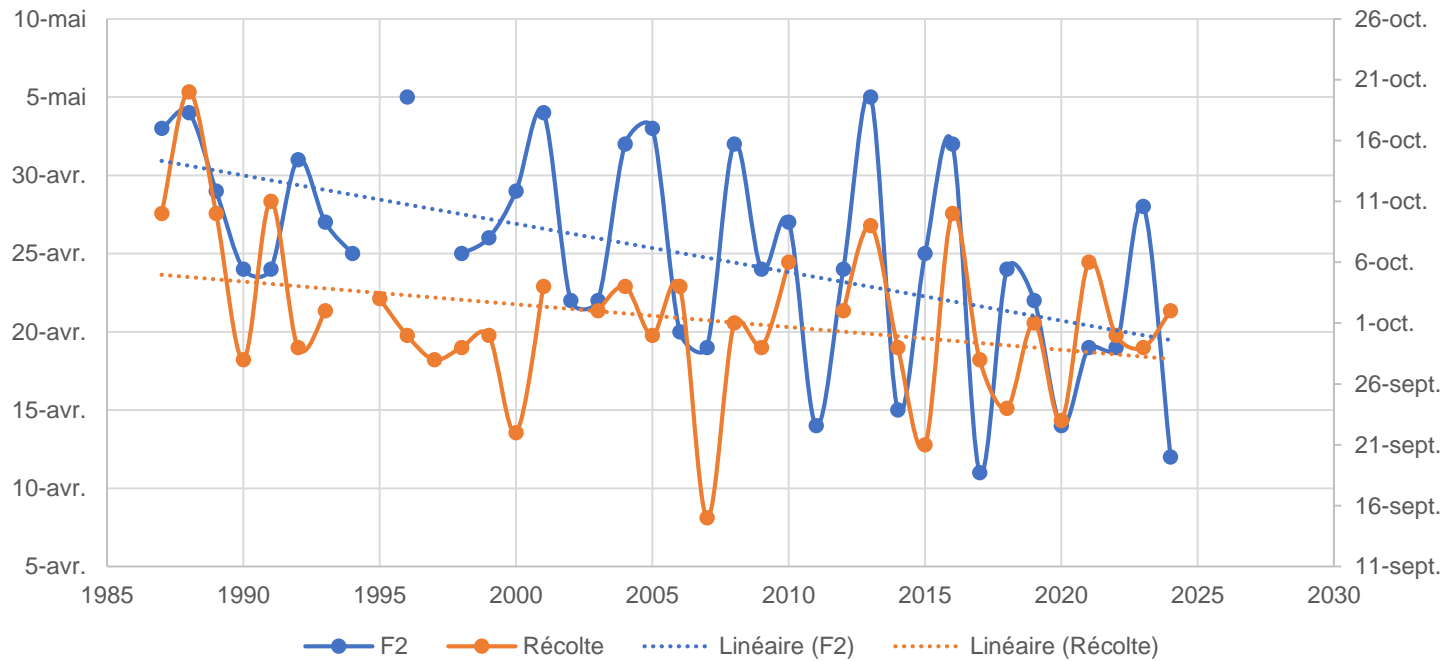
EXPOSITION VARIETALE VERGER DE POISY



EVOLUTION STADES PHENOLOGIQUES GOLDEN/CONFERENCE

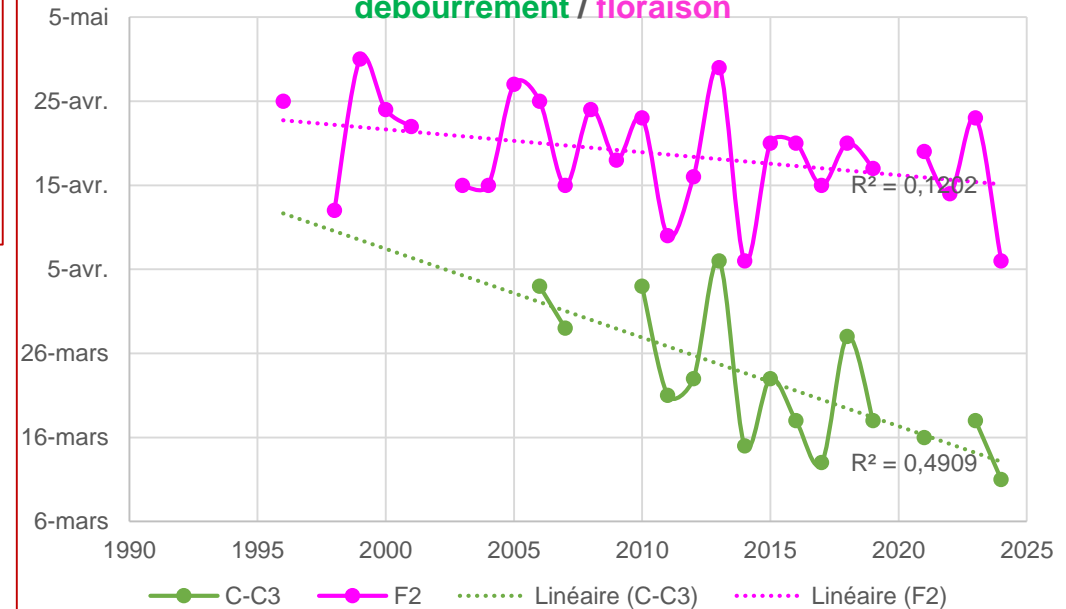
DONNEES VERGER DE POISY

GOLDEN : évolution floraison / récolte

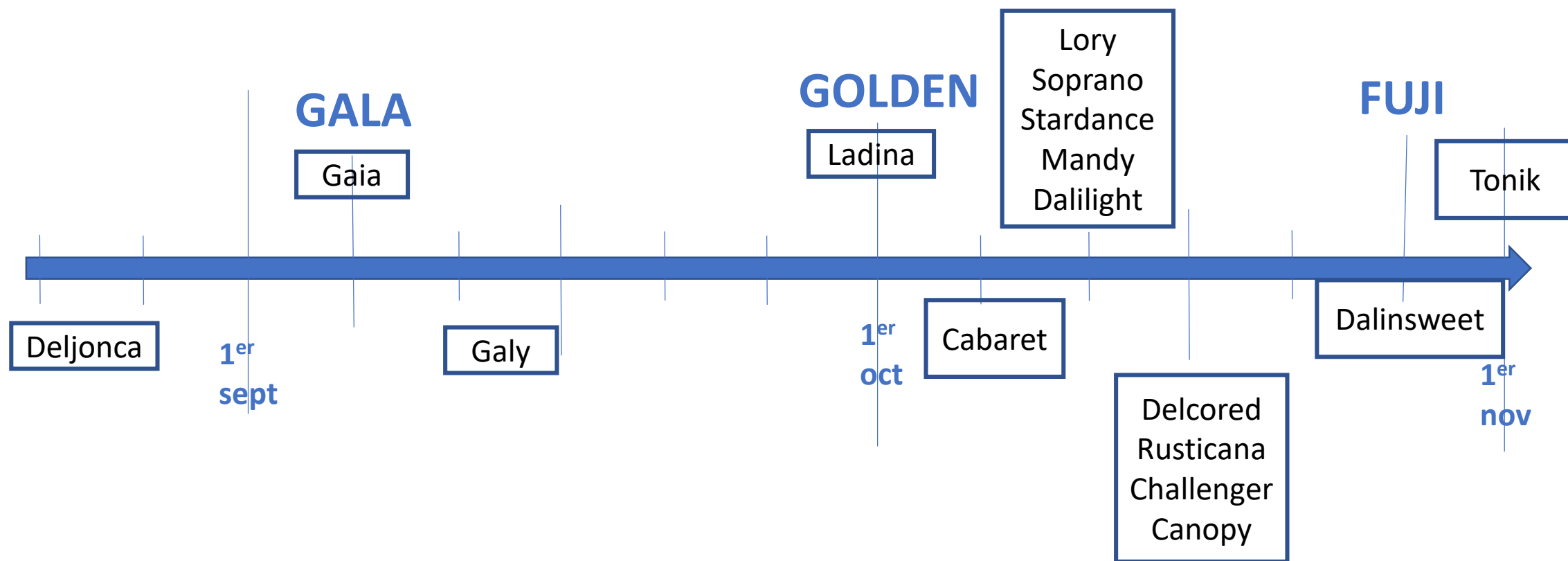


CONFERENCE : évolution stade phénologique

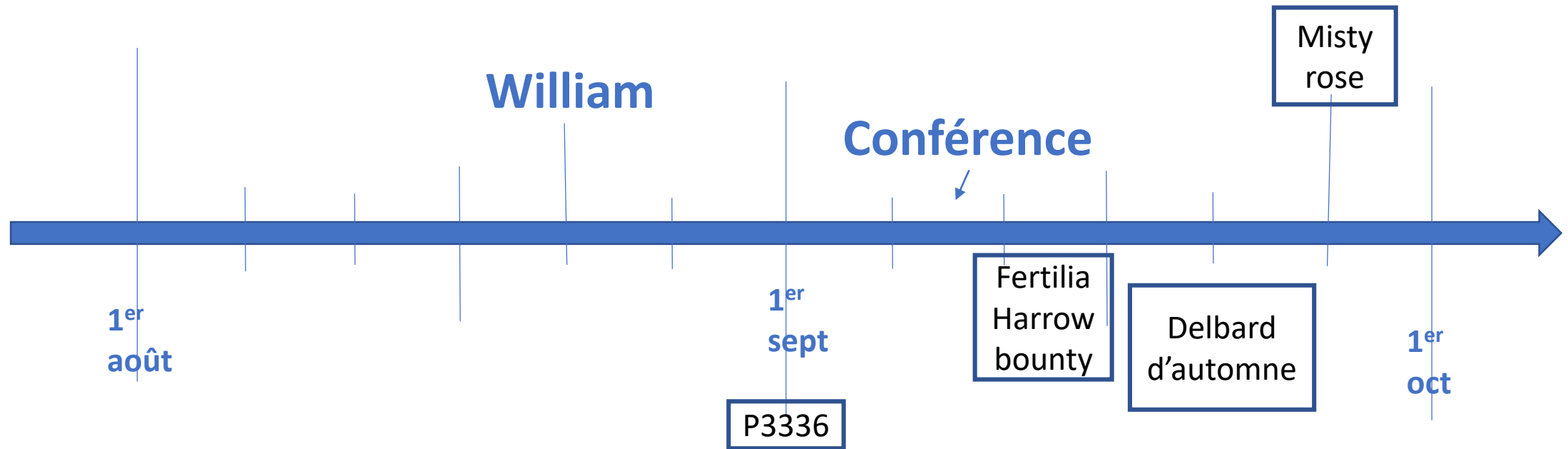
débourrement / floraison



CALENDRIER DE RECOLTE POMME



CALENDRIER DE RECOLTE POIRE





DELJONCA

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

CONSERVATION :
Bonne conservation pour pomme précoce :
FN : 4 mois



ORIGINE :
EDITEUR : STAR FRUITS
OBTENTEUR : DELBARD

CRENEAU VENTE
DIRECTE PRE GALA

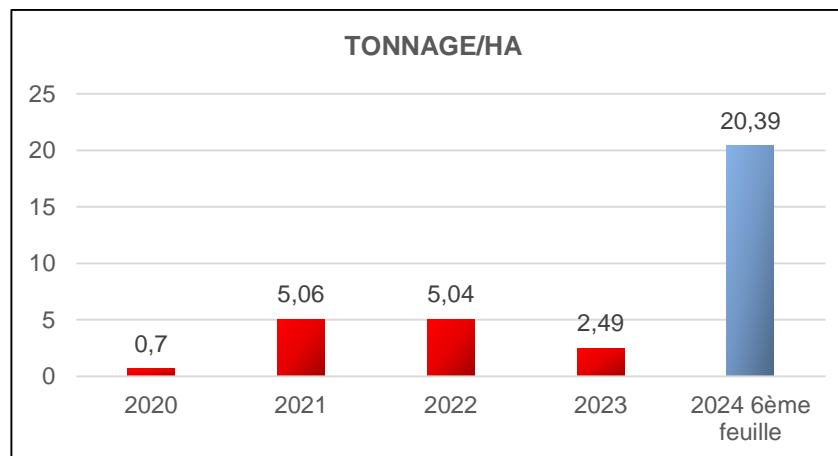
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1^{ère} feuille : 2019

PG : M9 NAKB

Adulte en 6^{ème} feuille

Calibre dominant : 80-85

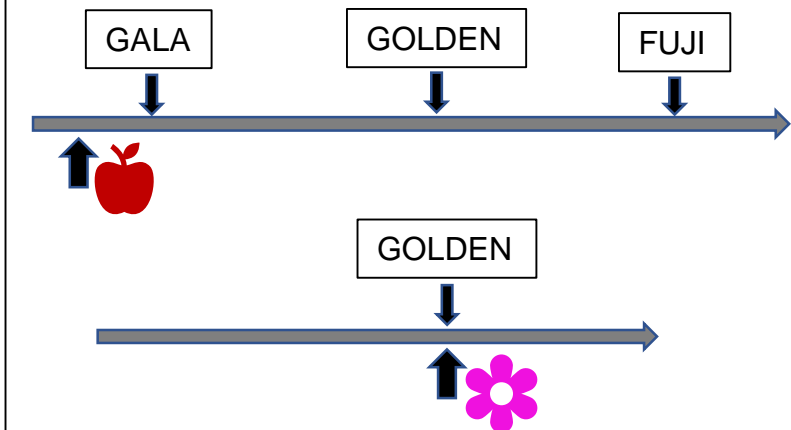


SENSIBILITE/RESISTANCE :

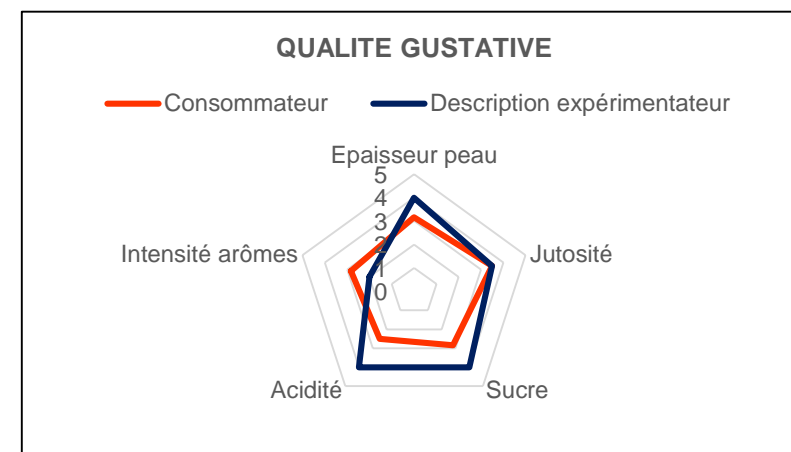


CONDUITE : Bien adaptée à la conduite centrifuge

MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR





GAÏA pvr

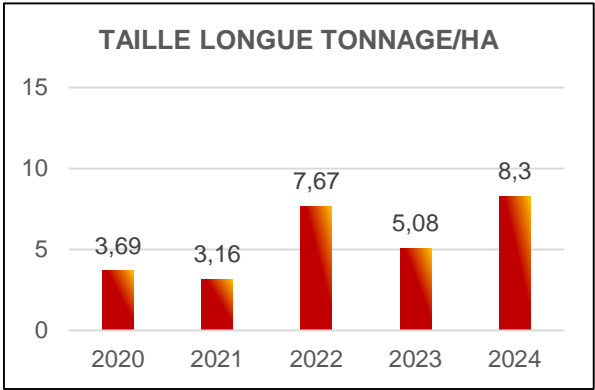
FRUIT : bon niveau de coloration rouge foncé
Moyennement sensible aux manipulations

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

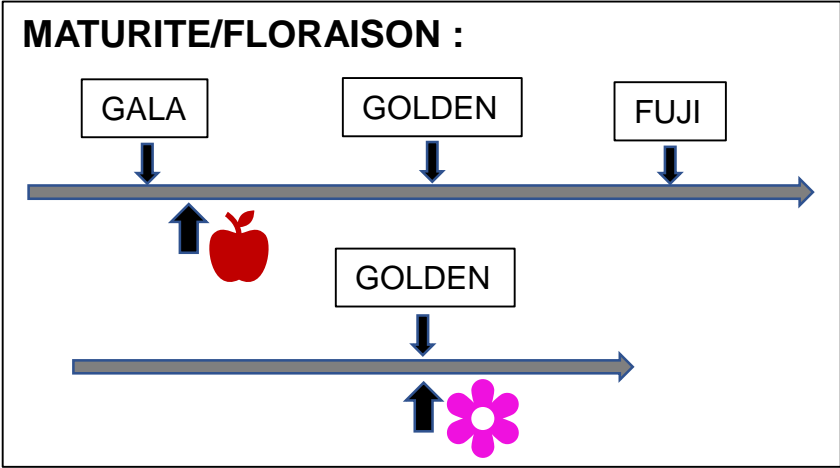
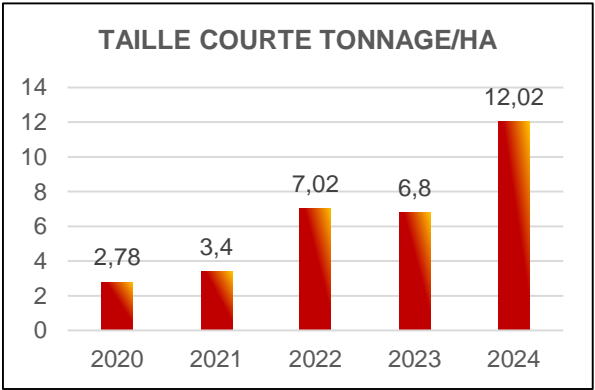


ORIGINE :
EDITEUR :
OBTENTEUR :

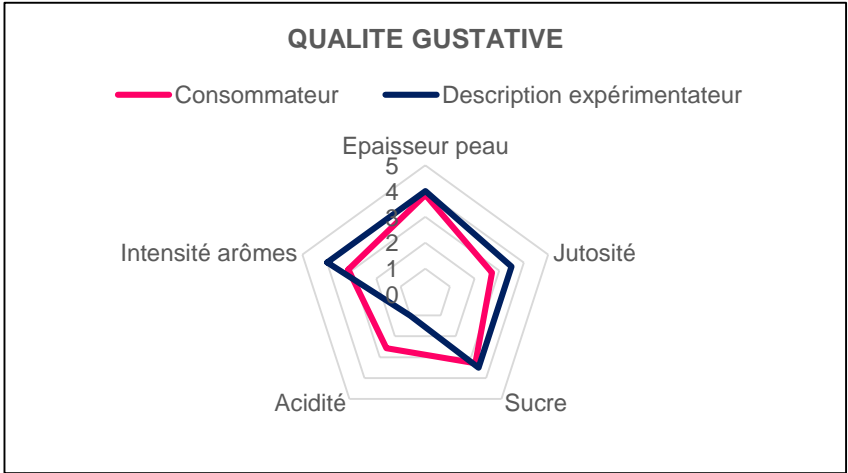
BIAXE TAILLE LONGUE
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2019
PG : M9
Encore très faible en 6^{ème} feuille
Mise à fruit lente
Calibre dominant : 70-80



BIAXE TAILLE COURTE
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2019
PG : M9
Un peu plus productif mais encore faible en 6^{ème} feuille
Mise à fruit lente
Calibre dominant : 70-80



AVIS CONSOMMATEUR



SENSIBILITE/RESISTANCE :  

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



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 grassex en sortie de conservation

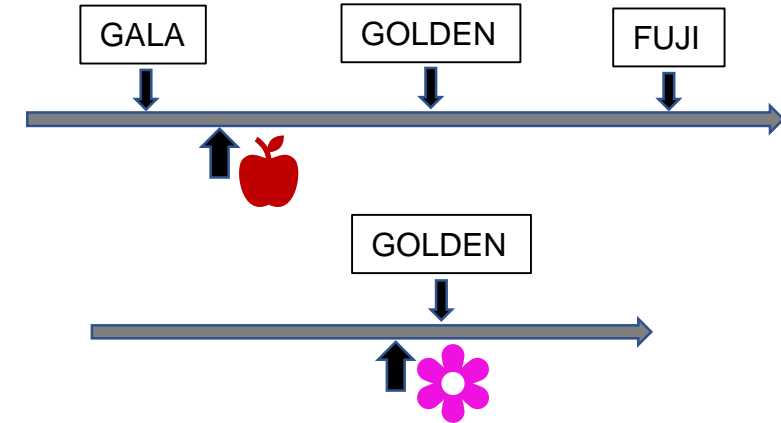
ORIGINE :
EDITEUR : NOVADI
OBTENTEUR : NOVADI/INRAE

ADAPTEE CONDUITE AB
(donnée pépiniériste)

PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2016
PG : PAJAM 2
Adulte en 6^{ème} feuille
Calibre dominant : 70-80

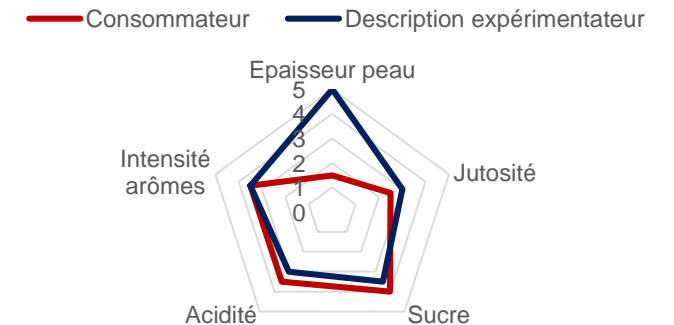
PRODUCTIVITE : AB
1^{ère} feuille : 2019
PG : PAJAM 2
Adulte : pas encore en 6^{ème} feuille
Calibre dominant : 70-80

MATURITE/FLORAISON :

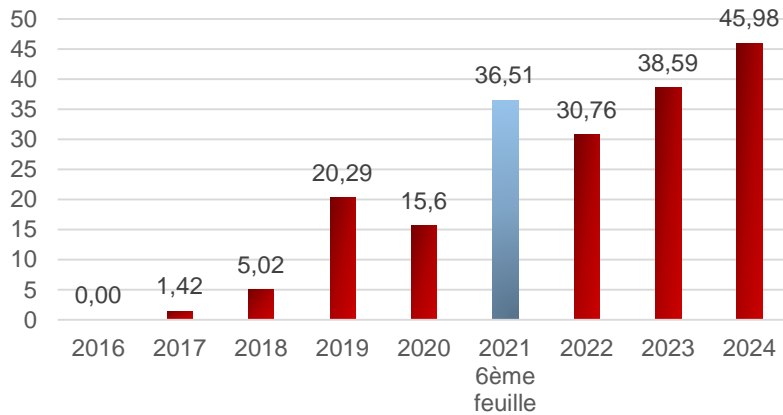


AVIS CONSOMMATEUR

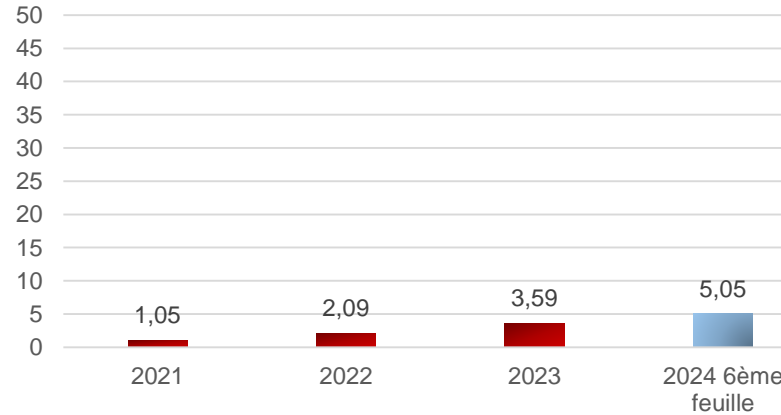
QUALITE GUSTATIVE



CONVENTIONNEL TONNAGE/HA



AB TONNAGE/HA



SENSIBILITE/RESISTANCE :



CONDUITE : Bien adaptée à la conduite centrifuge



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

CONSERVATION :

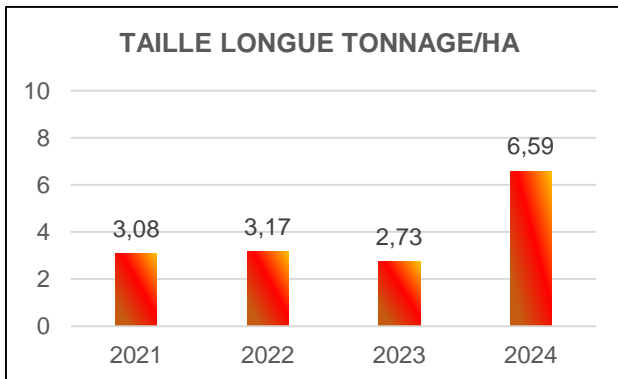
Bon potentiel de conservation : FN : 4-5 mois
AC : 10 mois (donnée pépiniériste)
Développement de gloeosporium en sortie de FN
Peut être sensible au flétrissement



ORIGINE :
EDITEUR :
OBTENTEUR :

RENE CIVREN pvr

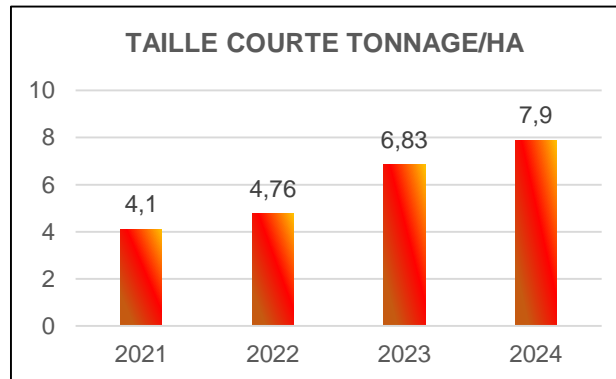
BIAXE TAILLE LONGUE
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2020
PG : M9
Pas encore adulte en 5^{ème} feuille
Mise à fruit lente
Calibre dominant : 70-75



SENSIBILITE/RESISTANCE :

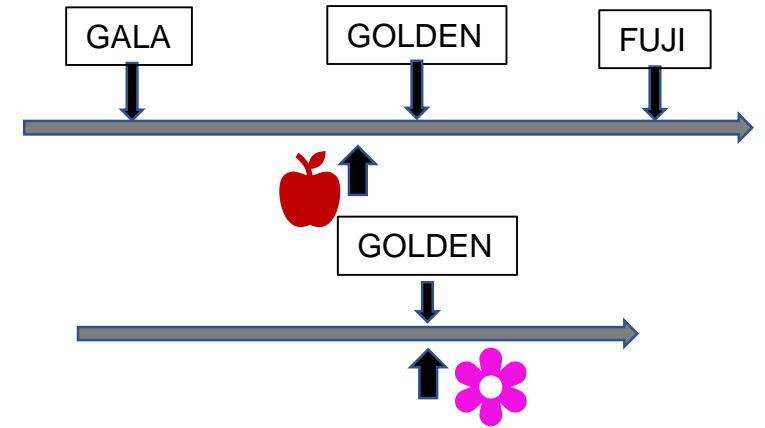


BIAXE TAILLE COURTE
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2020
PG : M9
Pas encore adulte en 5^{ème} feuille
Mise à fruit lente
Calibre dominant : 70-75

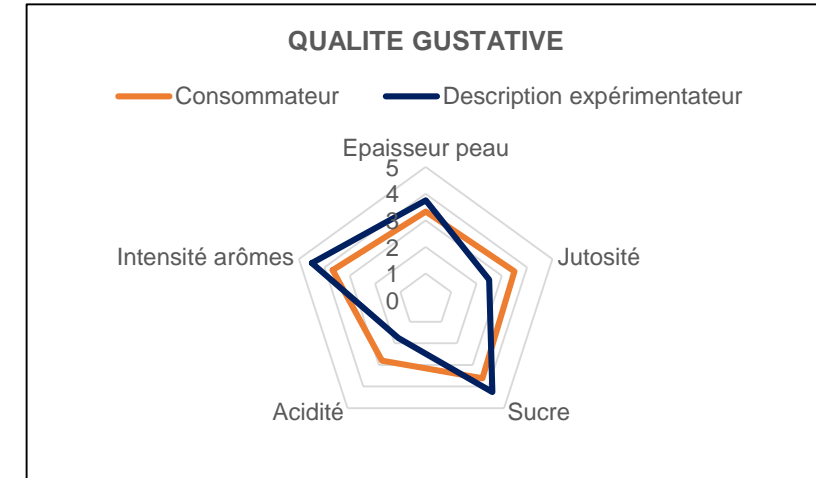


CONDUITE : bien adaptée à la taille courte
Est donnée comme auto éclaircissante qui
maintient un ou deux fruits/corymbe

MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR





FRUIT : rouge-violet un peu typé
Sensible au russetting 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

ORIGINE :
EDITEUR : VARICOM
OBTENTEUR : ACW

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

GALIWA®CH101 cov

PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1^{ère} feuille : 2012

PG : PAJAM 2

Adulte en 7^{ème} feuille

Mise à fruit lente

Calibre dominant : 75-85

Alternance marquée et chronique

PRODUCTIVITE : AB

1^{ère} feuille : 2012

PG : PAJAM 2

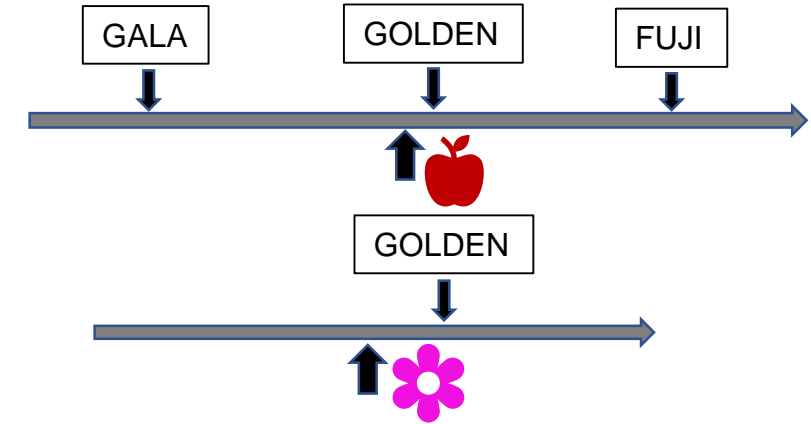
Adulte en 8^{ème} feuille

Production inexistante jusqu'en 6^{ème} feuille

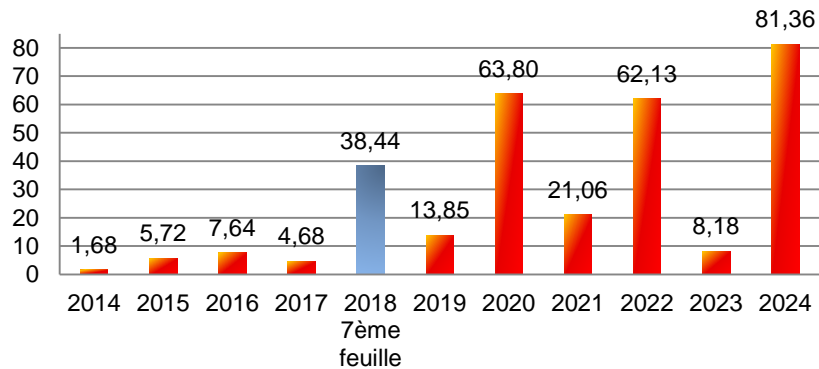
Calibre dominant : 75-85

Alternance très marquée et chronique

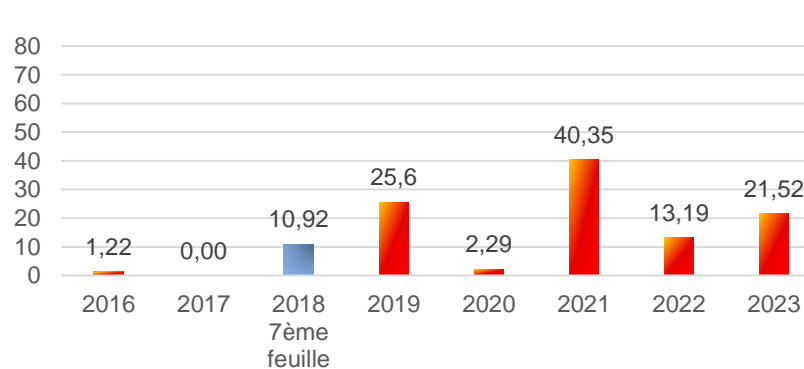
MATURITE/FLORAISON :



CONVENTIONNEL TONNAGE/HA

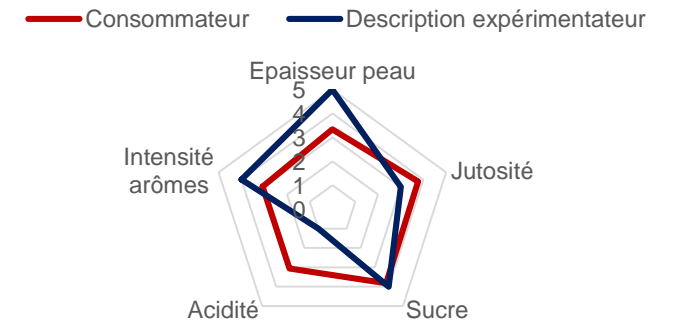


AB TONNAGE/HA



AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



SENSIBILITE/RESISTANCE :



CONDUITE :

Soigner la conduite, arcure conseillée
Maîtriser l'éclaircissage



LADINA cov

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)

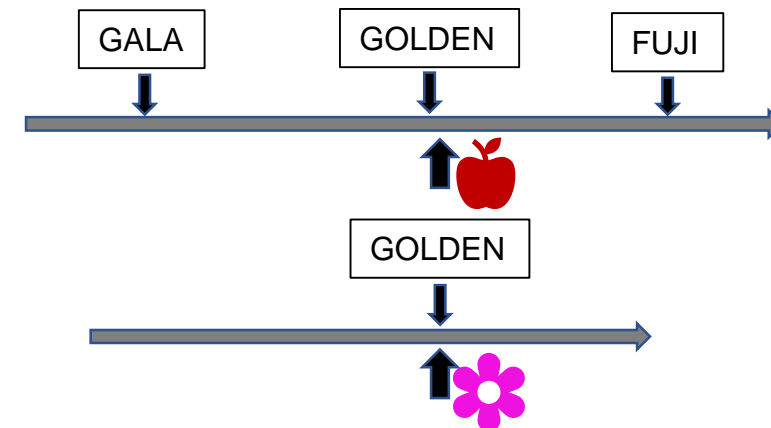
CONSERVATION :

Faible potentiel de conservation : FN : 3 mois

AC : 5 mois (donnée pépiniériste)



MATURITE/FLORAISON :



PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

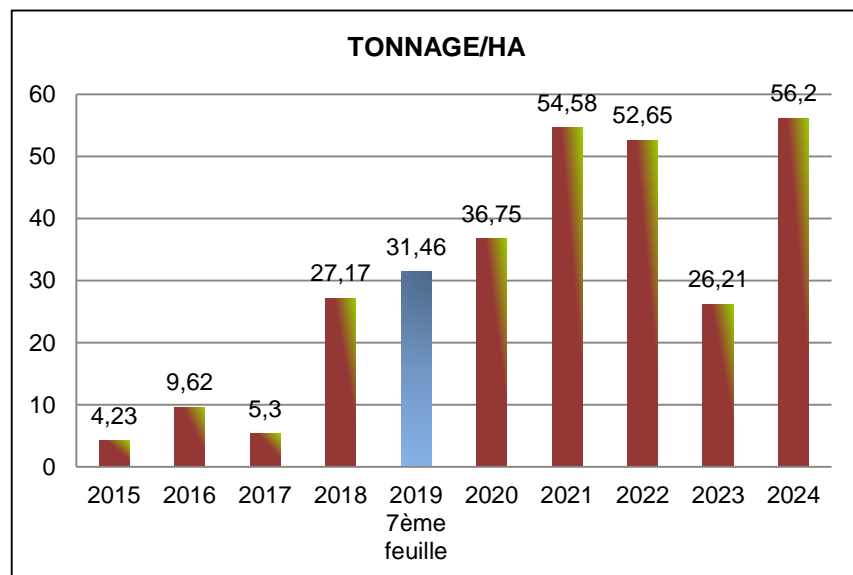
1^{ère} feuille : 2013

PG : PAJAM 2

Privilégier les PG qui la dynamise

Adulte en 7^{ème} feuille

Calibre dominant : 70-80



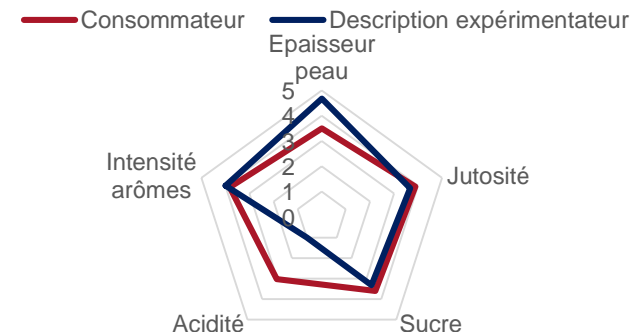
SENSIBILITE/RESISTANCE :



CONDUITE : soigner la conduite, arcure conseillée

AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE





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

NUVAR®NC3 CABARET®

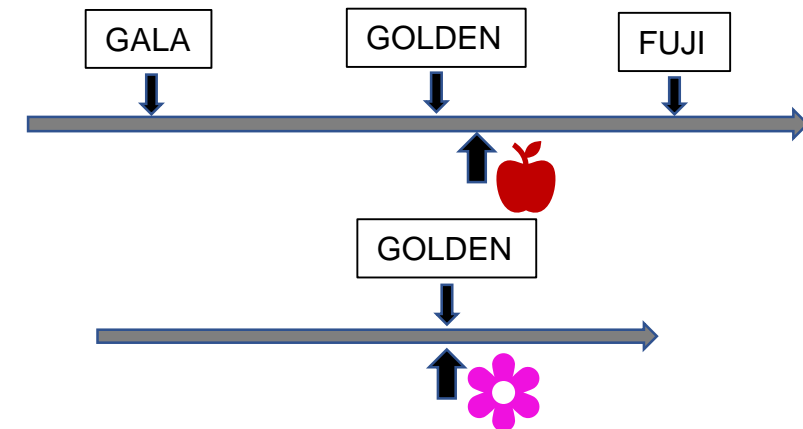
ADAPTEE CONDUITE
AB (donnée pépiniériste)

CONSERVATION :

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

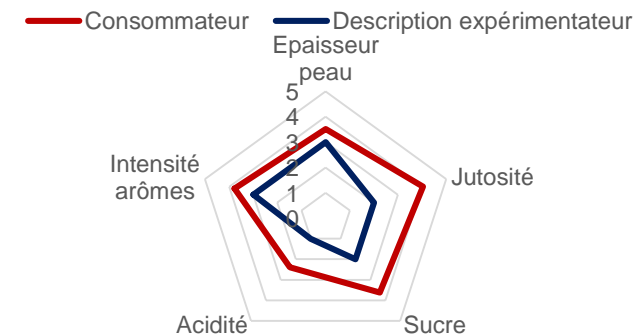


MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

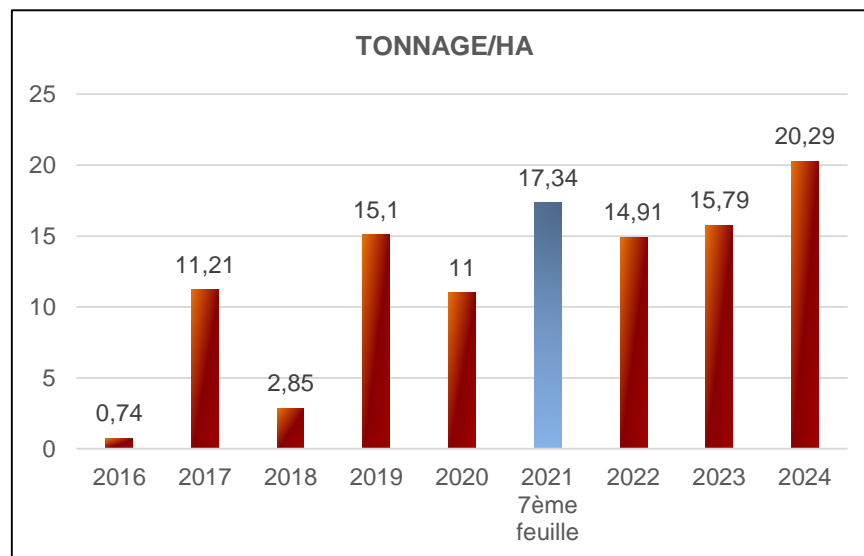
1^{ère} feuille : 2015

PG : PAJAM 2

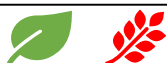
Privilégier les PG qui la dynamise

Adulte en 7^{ème} feuille : volume atteint
mais productivité reste insuffisante

Calibre dominant : 70-80



SENSIBILITE/RESISTANCE :



CONDUITE : bien adaptée à la conduite centrifuge
Possibilité de densifier



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

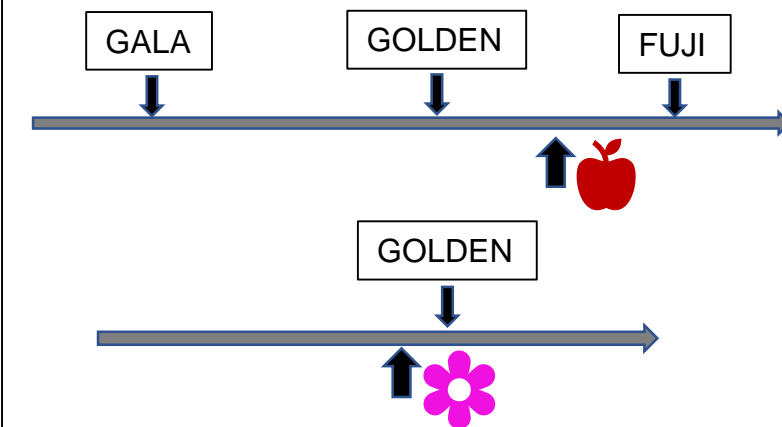
ORIGINE :
EDITEUR : IFO
OBTENITEUR : JR Breach, UK

ADAPTEE CONDUITE
AB (donnée pépiniériste)

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

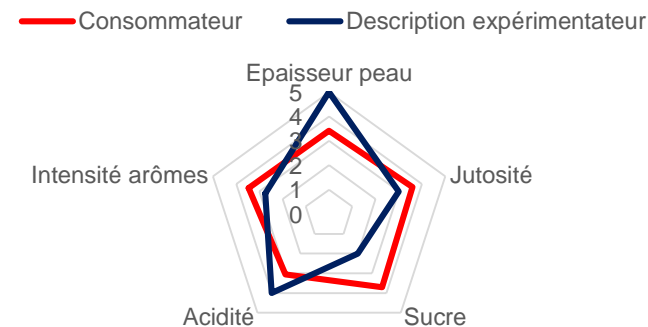


MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



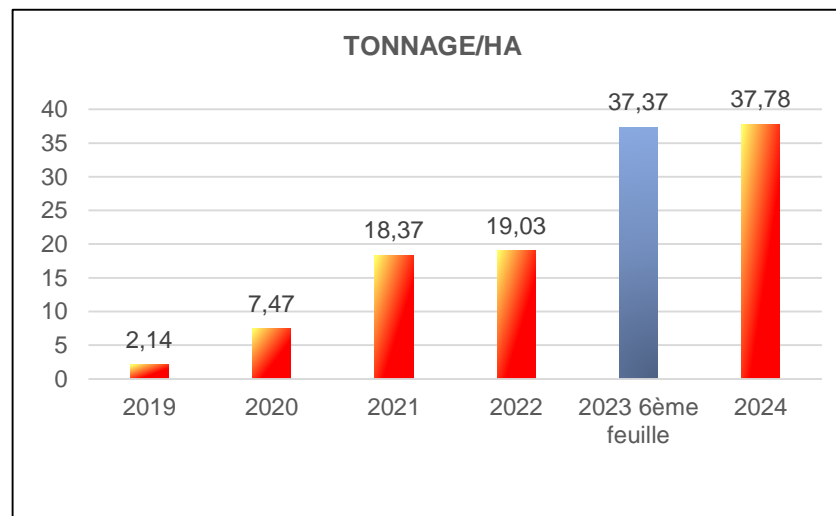
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1^{ère} feuille : 2018

PG : PAJAM 2

Adulte en 6^{ème} feuille

Calibre dominant : 80-90



SENSIBILITE/RESISTANCE :



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



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

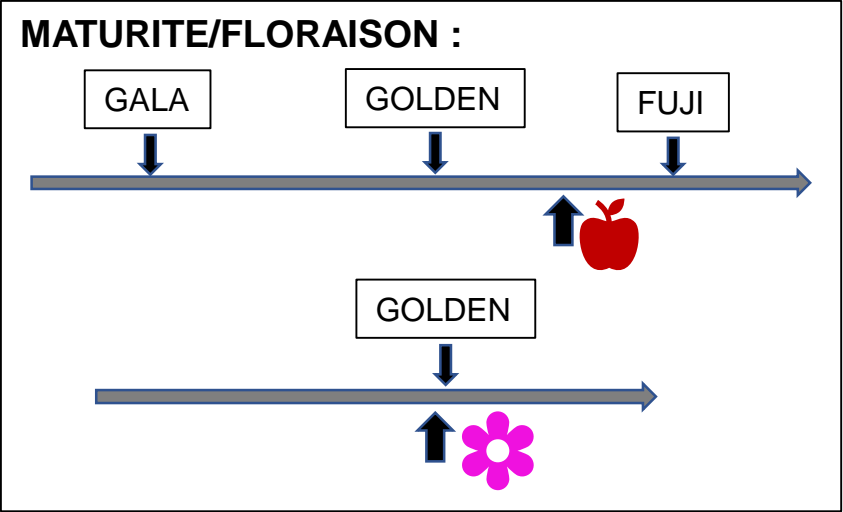
CONSERVATION :
Potentiel de conservation correct : FN : 4 mois
AC : 5-7 mois (donnée pépiniériste)
Gloeosporium en sortie de conservation



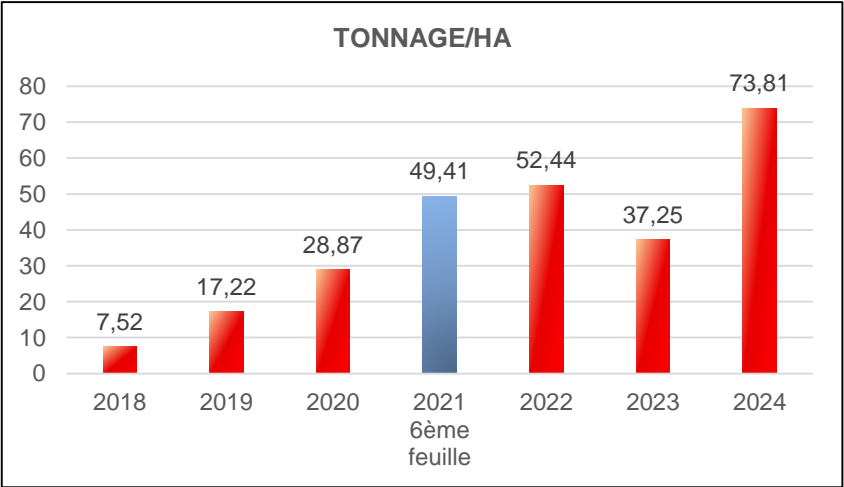
ORIGINE :
EDITEUR : NOVADI
OBTENTEUR : INRAE/NOVADI

MANDY®INOLOV cov

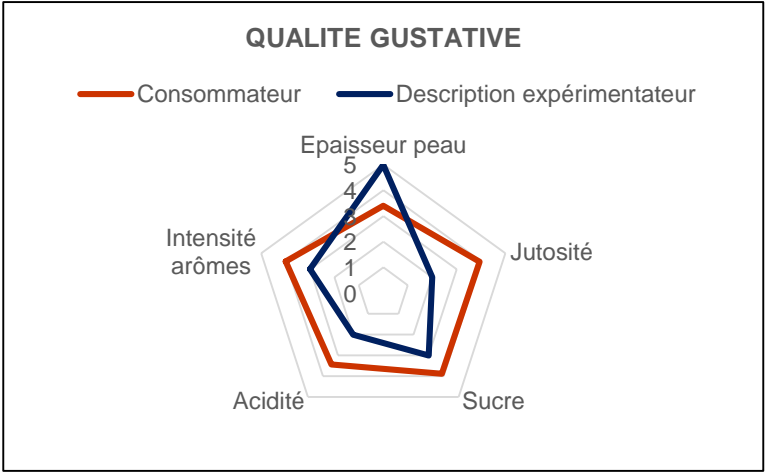
ADAPTEE CONDUITE
AB (donnée pépiniériste)



PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2016
PG : PAJAM 2
Adulte en 6^{ème} feuille
Calibre dominant : 70-80



AVIS CONSOMMATEUR



SENSIBILITE/RESISTANCE :

CONDUITE : bien adaptée à la conduite centrifuge
Eclaircissage facile mais indispensable



DALILIGHT cov

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)

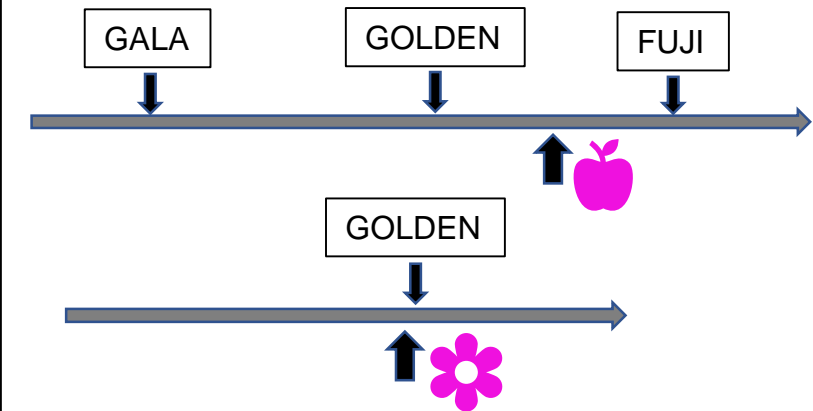


ORIGINE :

EDITEUR : DALIVAL
 OBTENTEUR : DALIVAL

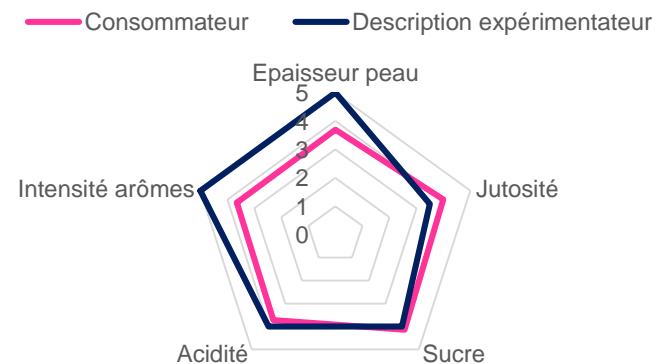
IDEAL POUR LA VENTE
 AU DETAIL

MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



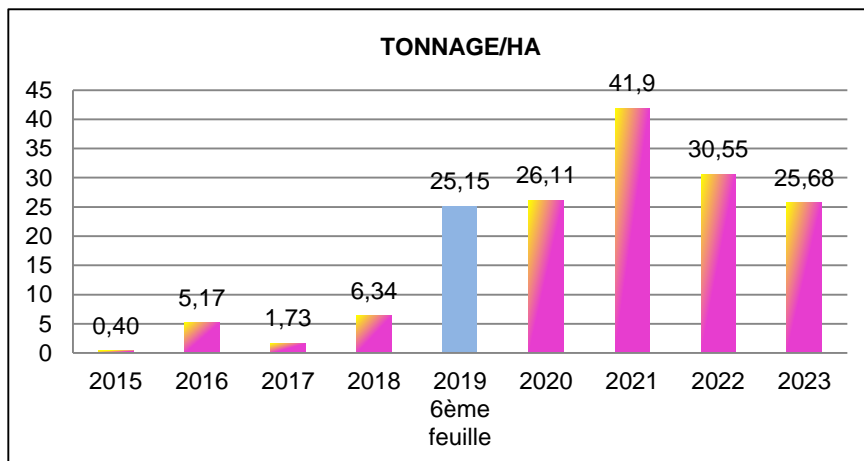
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1^{ère} feuille : 2014

PG : PI80

Adulte en 6^{ème} feuille

Calibre dominant : 80-85



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
 Eclaircissage facile (donnée pépiniériste)



LORY®INO GO cov

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



ORIGINE :
EDITEUR : NOVADI
OBTENTEUR : NOVADI/INRAE

ADAPTEE CONDUITE
AB (donnée pépiniériste)
JAUNE RT AVEC UN
GROS POTENTIEL

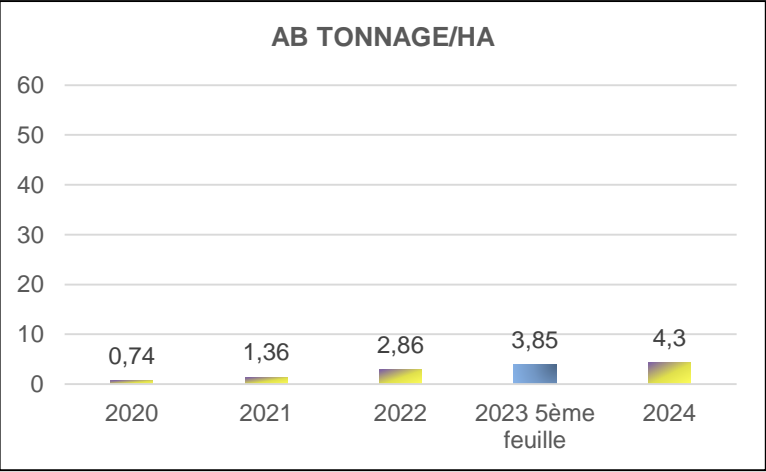
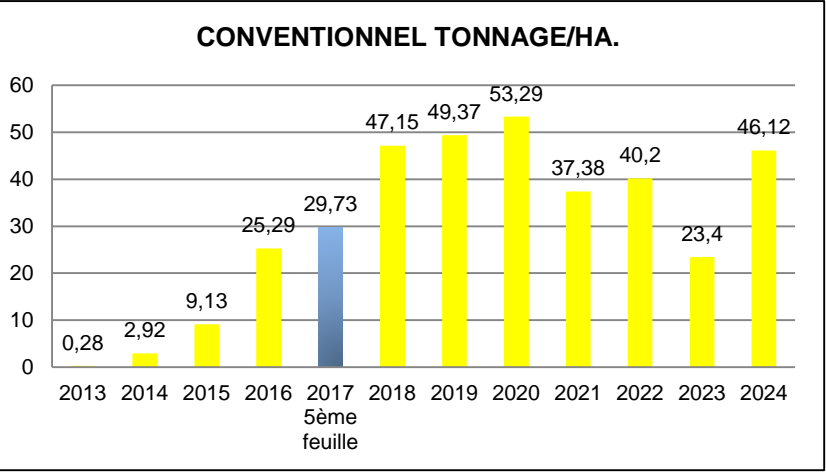
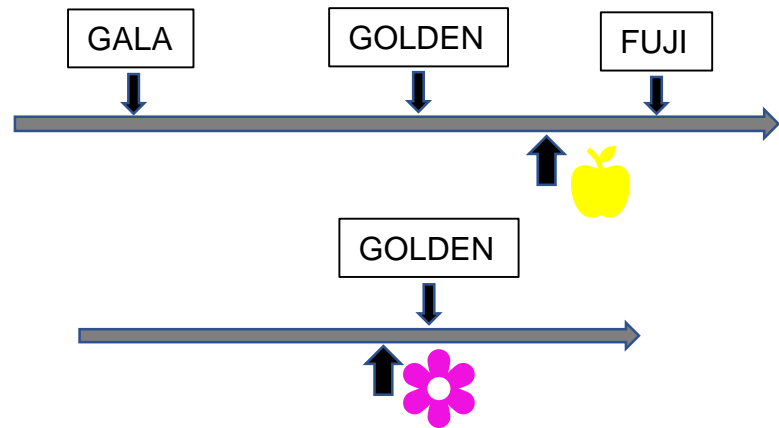
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1^{ère} feuille : 2013
PG : PAJAM 2
Adulte en 5^{ème} feuille
Calibre dominant : 75-85 quand très chargé
80-90 quand peu chargé

PRODUCTIVITE : AB

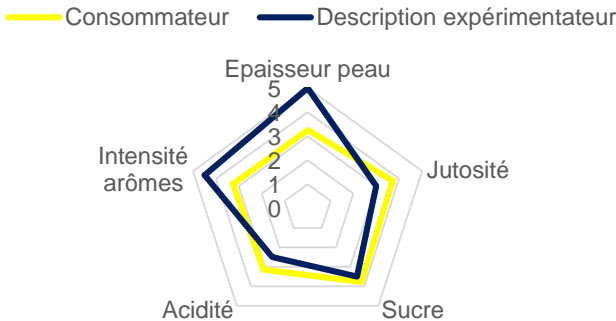
1^{ère} feuille : 2019
PG : PAJAM 2
Adulte pas encore en 6^{ème} feuille
Calibre dominant : 80-85

MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



SENSIBILITE/RESISTANCE :



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



RUSTICANA cov

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

ORIGINE :
EDITEUR : VARICOM
OBTENTEUR : AGROSCOPE

ADAPTEE CONDUITE AB

CONSERVATION :

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



PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL

1^{ère} feuille : 2020

PG : PAJAM 2

Pas encore adulte en 5^{ème} feuille

Mise à fruit lente

Production en croissance constante

Calibre dominant : 75-85

PRODUCTIVITE : AB

1^{ère} feuille : 2020

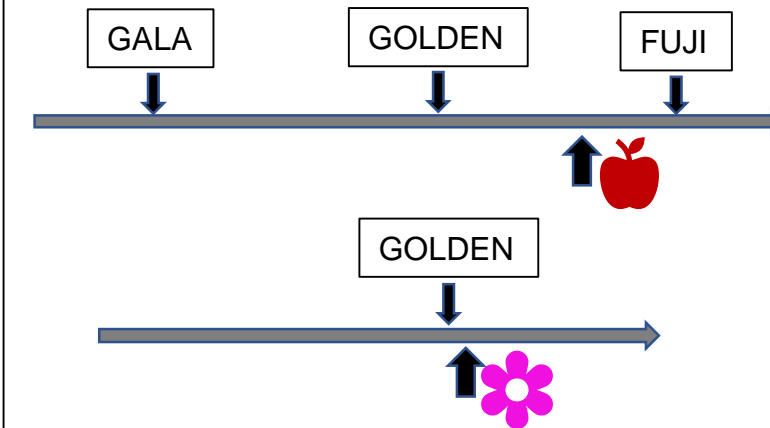
PG : PAJAM 2

Pas encore adulte en 5^{ème} feuille

Mise à fruit lente

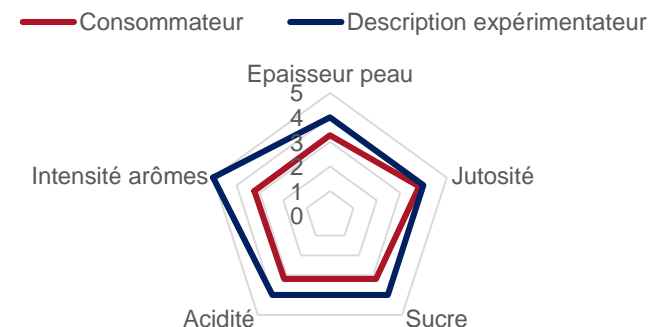
Calibre dominant : 75-85

MATURITE/FLORAISON :

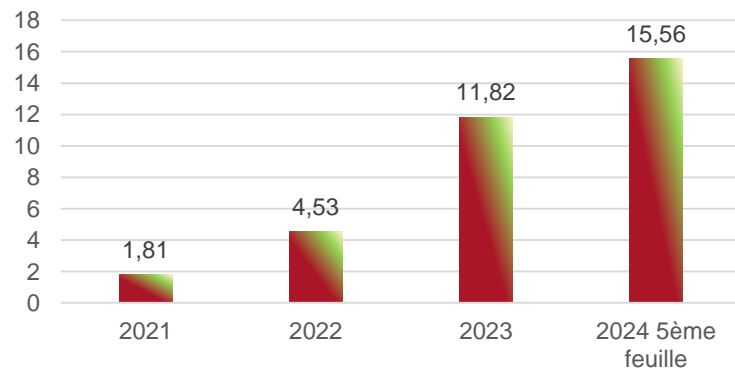


AVIS CONSOMMATEUR

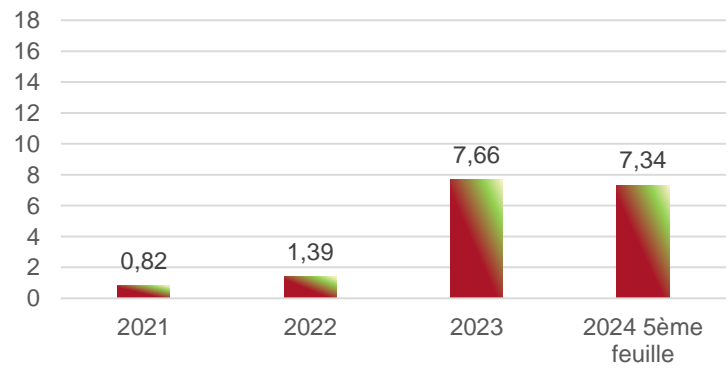
QUALITE GUSTATIVE



CONVENTIONNEL TONNAGE/HA



AB TONNAGE/HA



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^{ère} feuille : 2022
PG : PAJAM 1
Pas encore de production en 3^{ème} feuille
Calibre dominant :

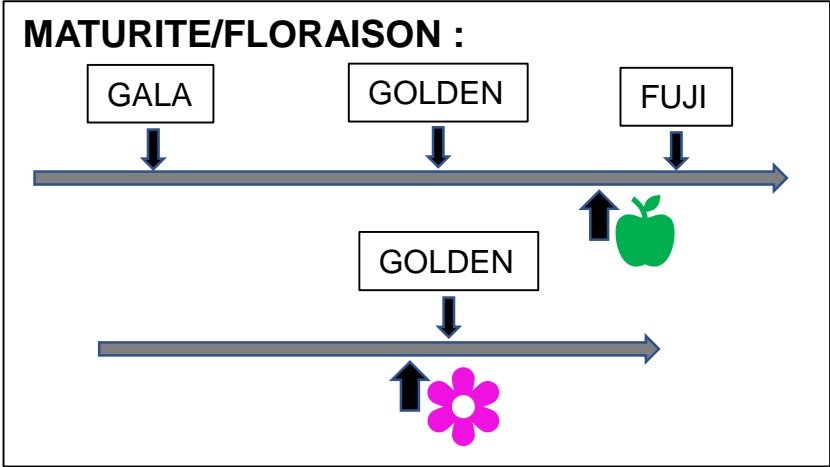
SENSIBILITE/RESISTANCE : 



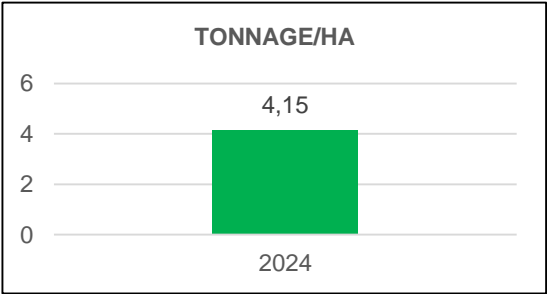
CANOPY cov

CANOPY
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2022
PG : PAJAM 2
Commence à produire en 3^{ème} feuille
Calibre dominant : 70-75

SENSIBILITE/RESISTANCE :  



ORIGINE :
EDITEUR : IFO
OBTENTEUR : IFO





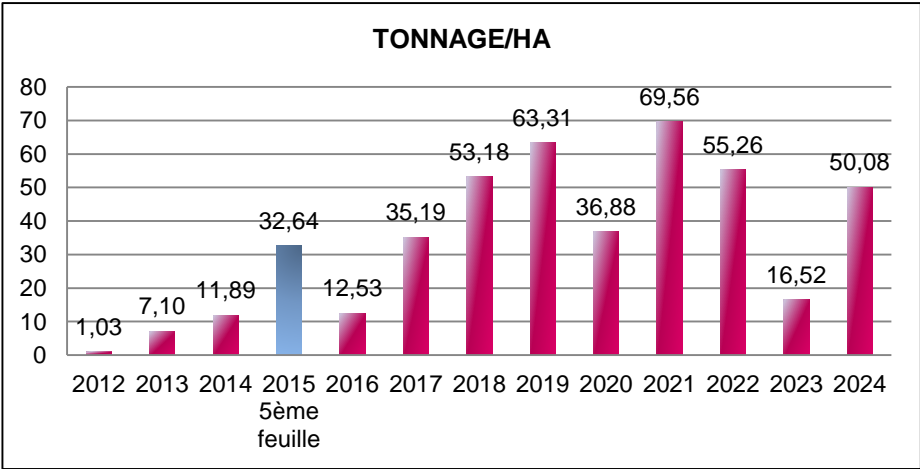
DELCORED

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)

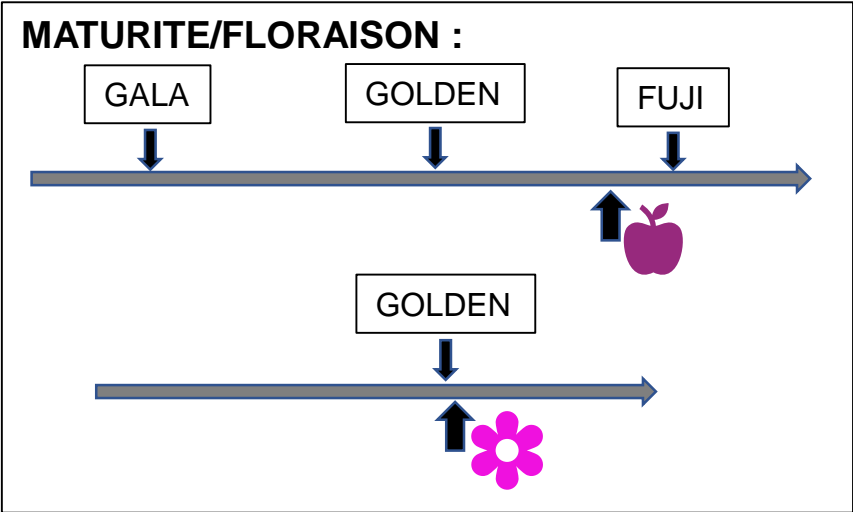
PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2011
PG : M9 EMLA
Adulte en 5^{ème} feuille
Calibre dominant : 80-85
Attention aux fortes charges : retour à fruit pénalisé



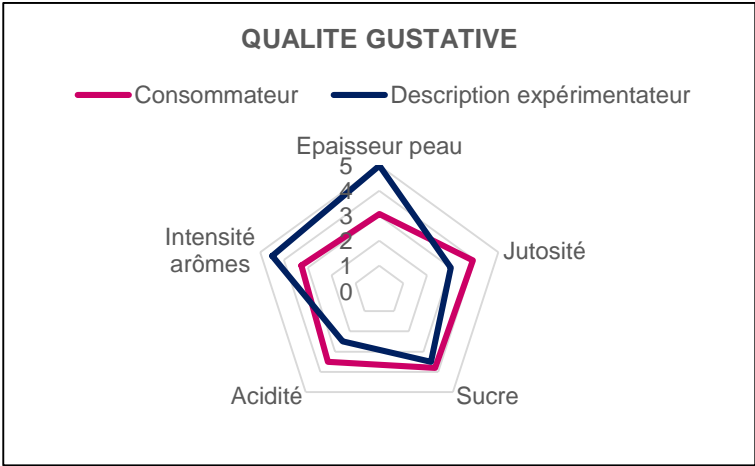
SENSIBILITE/RESISTANCE :  

CONDUITE : bonne fertilité
Maitriser l'éclaircissage : forte nouaison

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



AVIS CONSOMMATEUR





SOPRANO cov

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

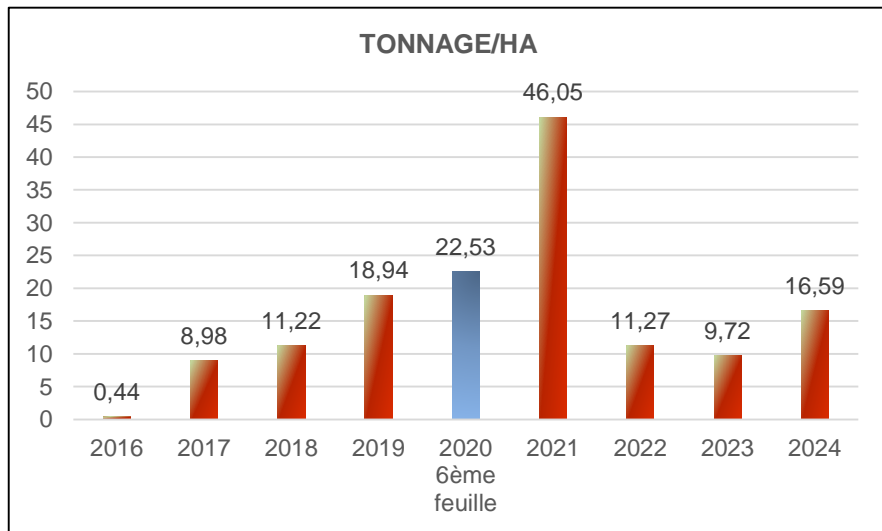
CONSERVATION :
Faible potentiel de conservation : FN : 3,5 mois
AC : 6 mois (donnée pépiniériste)



ORIGINE :
EDITEUR : IFO
OBTENTEUR : IFO

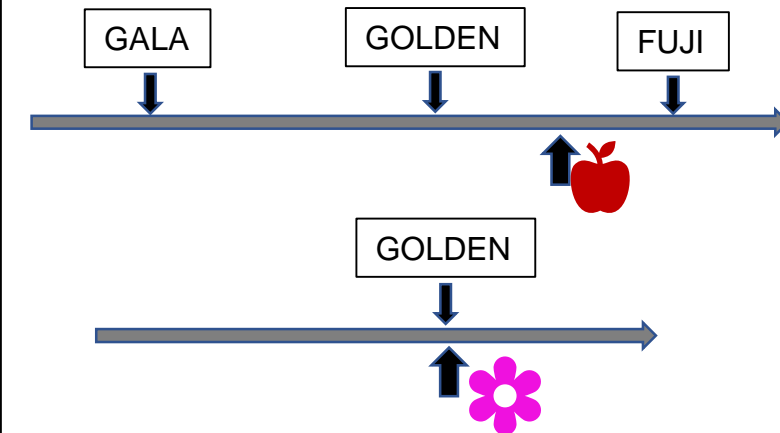
ADAPTEE CONDUITE
AB (donnée pépiniériste)

PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2015
PG : intermédiaire/PAJAM 2 : arbre peu vigoureux
Privilégier les PG qui la dynamise
Adulte en 6^{ème} feuille
Calibre dominant : 70-80



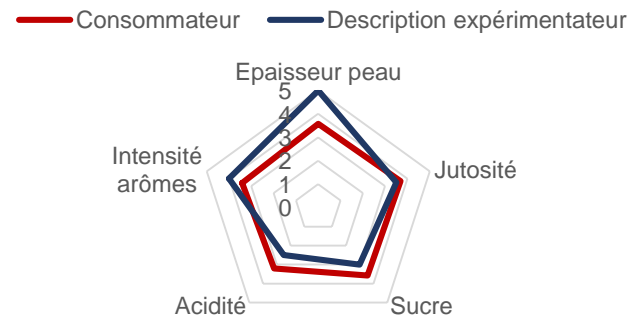
Productivité pénalisée par un volume de l'arbre trop faible


MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



SENSIBILITE/RESISTANCE : 
Sensibilité au russeting oculaire en conditions froides

CONDUITE : bien adaptée à la conduite centrifuge
Possibilité de densifier



DALINSWEET cov

FRUIT : Manquement de coloration dans les intérieurs. Privilégier RED
DALINSWEET
Aspect rustique : russeting
Peu sensible aux manipulations

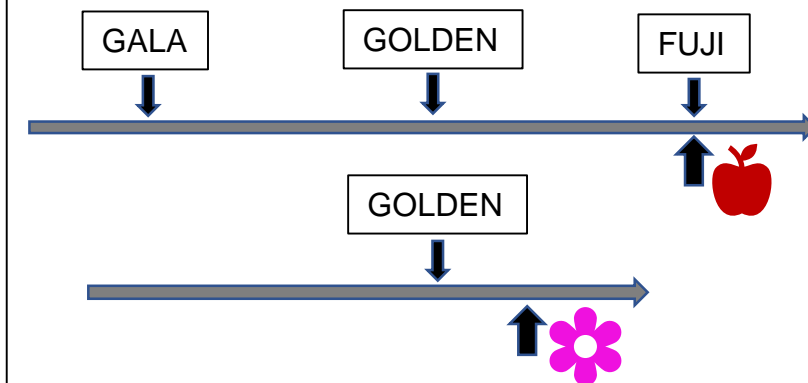
CONSERVATION :
Bon potentiel de conservation : FN : 4-5 mois
AC : 8 mois (donnée pépiniériste)
Bonne tenue : gustatif et fermeté



ORIGINE :
EDITEUR : DALIVAL
OBTENTEUR : DALIVAL/INRAE

ADAPTEE CONDUITE
AB (donnée pépiniériste)

MATURITE/FLORAISON :



PRODUCTIVITE : AB

1^{ère} feuille : 2027

PG : M111

Adulte en 5^{ème} feuille

Calibre dominant : 75-85

PRODUCTIVITE : AB

1^{ère} feuille : 2017

PG : M7

Adulte en 6^{ème} feuille

Calibre dominant : 75-85

PRODUCTIVITE : AB

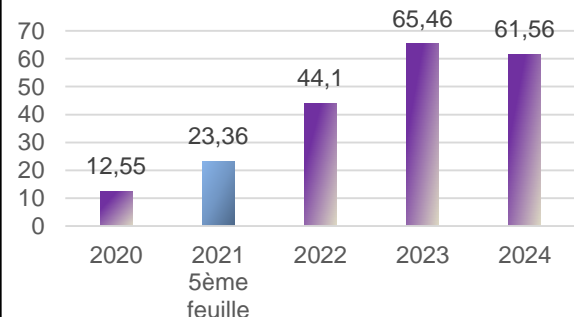
1^{ère} feuille : 2004

PG : PAJAM 2

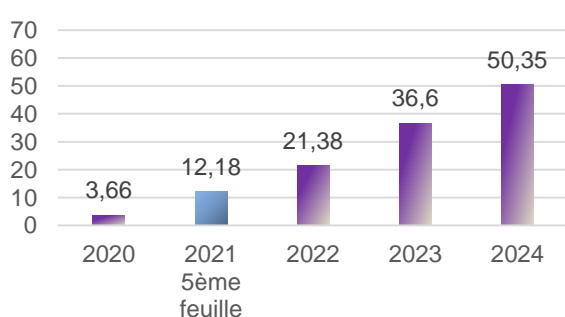
Adulte en 7^{ème} feuille

Calibre dominant : 75-85

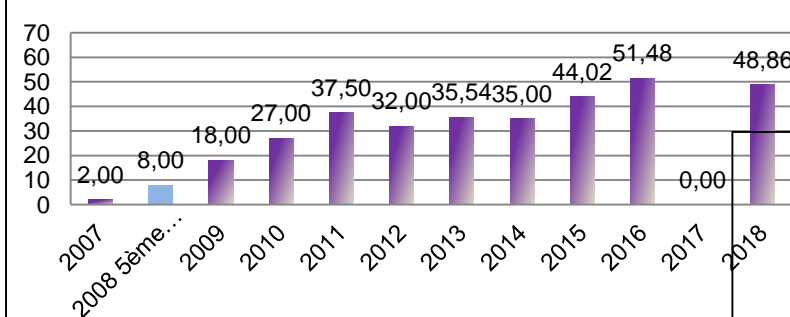
M111 TONNAGE/HA



M7 TONNAGE/HA

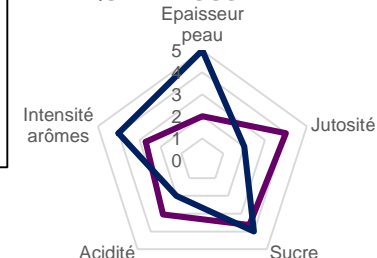


PAJAM 2 TONNAGE/HA



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

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

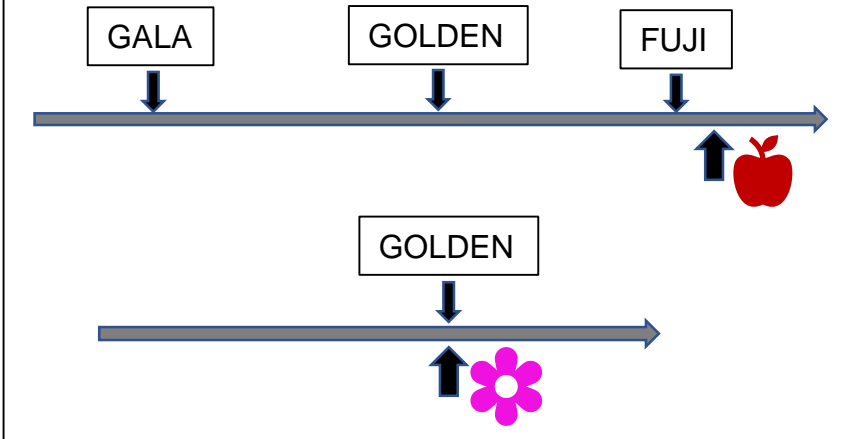
CONSERVATION :
Gros potentiel de conservation : FN : 6 mois
Bonne tenue : gustatif et fermeté
AC : mois (donnée pépiniériste)



ORIGINE :
EDITEUR : IFO
OBTENTEUR : IFO

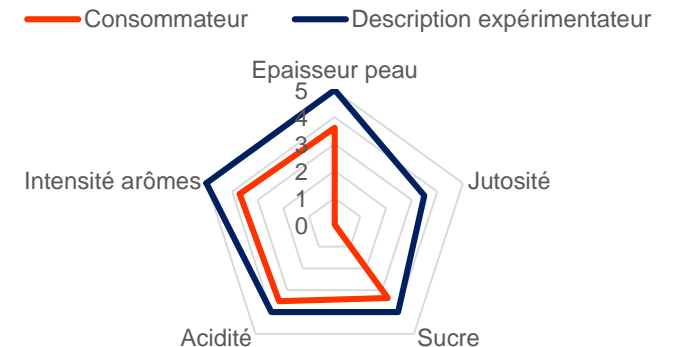
FACILE A CULTIVER
GRAND GUSTATIF
EXCELLENTE CONSERVATION

MATURITE/FLORAISON :

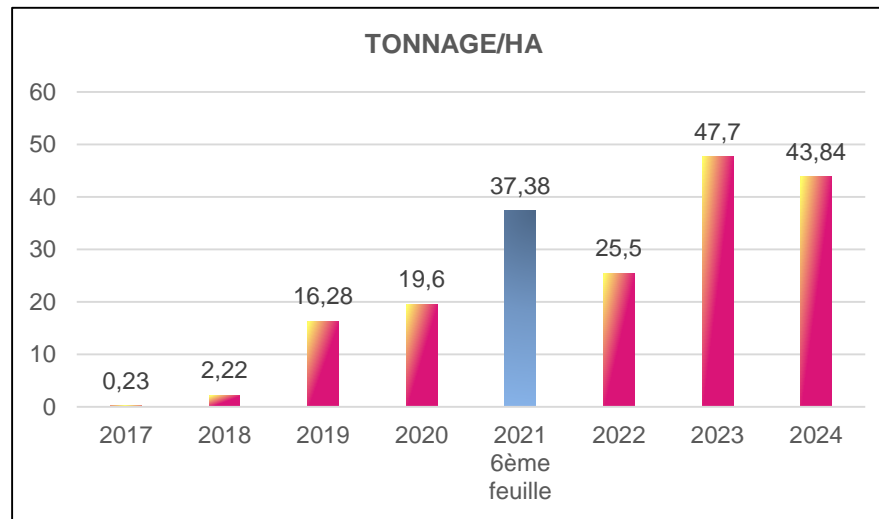


AVIS CONSOMMATEUR

QUALITE GUSTATIVE



PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2016
PG : PAJAM 2
Adulte en 6^{ème} feuille
Cueillette en 2 passes quand forte charge
Calibre dominant : 80-85



SENSIBILITE/RESISTANCE :
Aspect écorce chancrée côté exposé : a suivre évolution

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

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^{ère} feuille : 2019

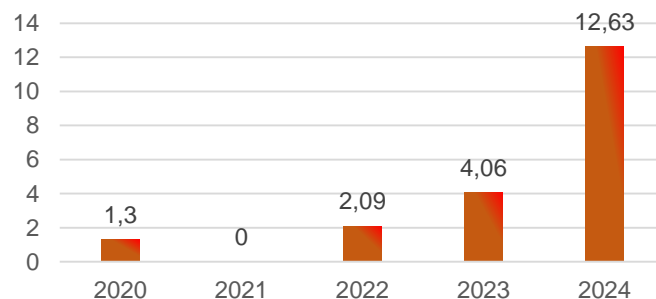
PG : FAROLD

Pas encore adulte en 6^{ème} feuille

Calibre dominant : 60-70

Donnée comme productive

TONNAGE/HA



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

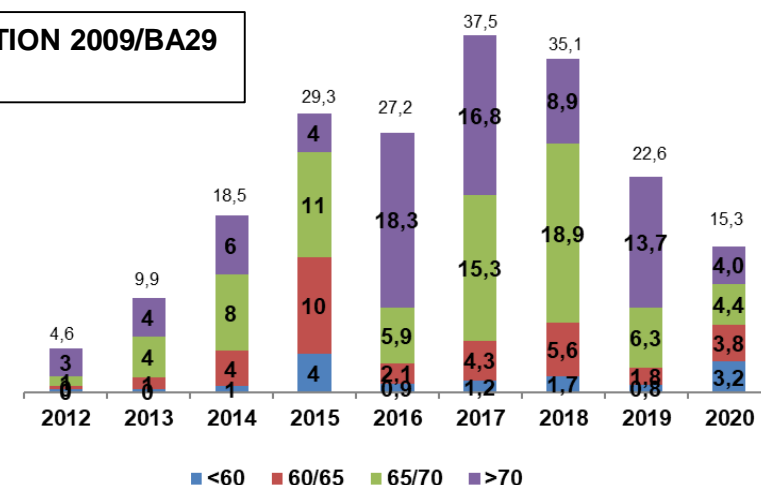
DATE DE CUEILLETTE A AFINER

CONFERENCE

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

LA PUGERE : PLANTATION 2009/BA29

Adulte en 7^{ème} feuille





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

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



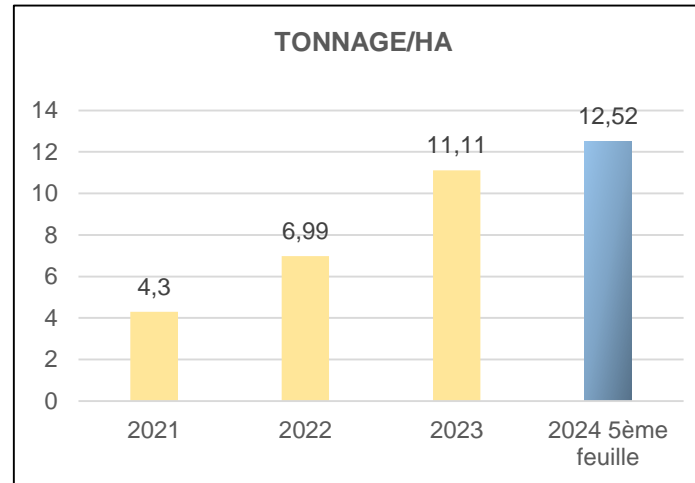
ORIGINE :
EDITEUR : STAR FRUITS
OBTENTEUR : DELBARD

FOLLETAGE : 0/5
IMPACT NEEM : 0/5

INTERESSANTE
POUR CONDUITE AB ?

FERTILIA®DELWIMOR

PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2020
PG : ADAM'S
Dynamiser
En 5^{ème} feuille : pas encore adulte
Calibre dominant : 75-85
Donnée comme très productive

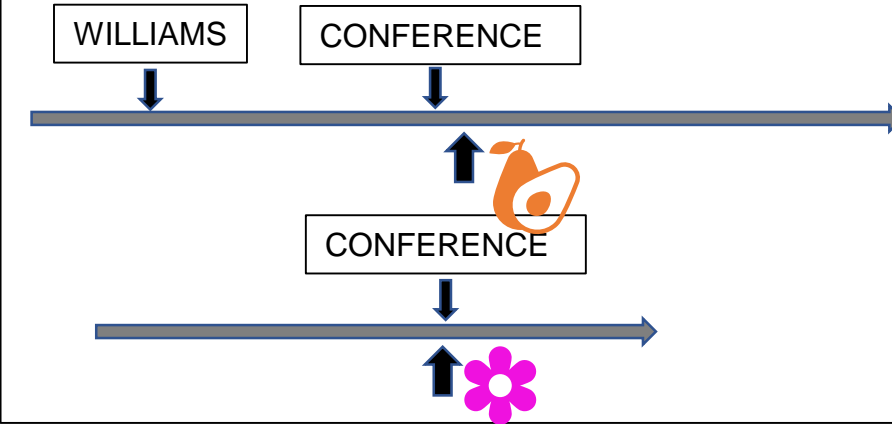


En 5^{ème} feuille, productivité pénalisée par un volume de l'arbre encore faible

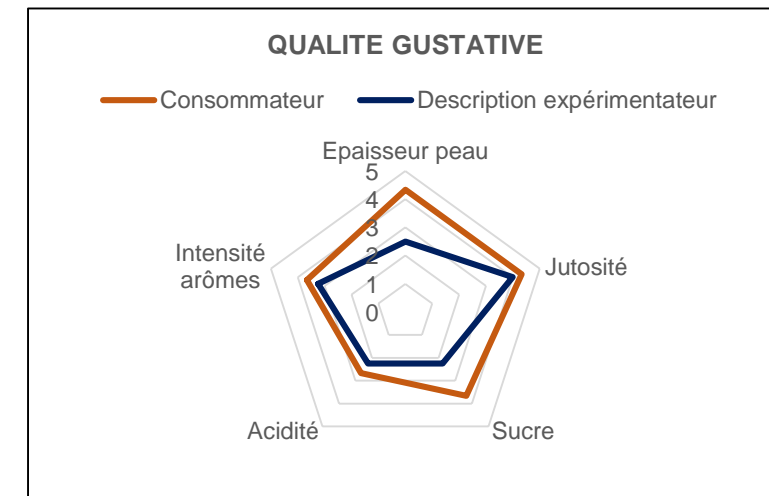
SENSIBILITE/RESISTANCE : donnée comme rustique

CONDUITE : donnée comme facile à conduire

MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR





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

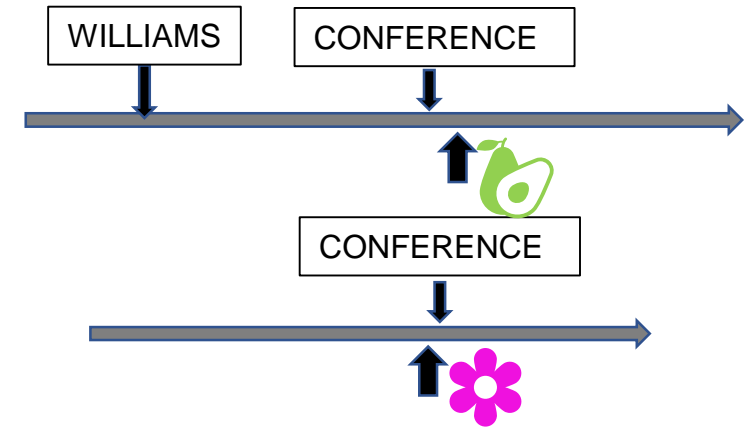


ORIGINE :
EDITEUR : STAR FRUITS
OBTENTEUR : STATION HARROW CANADA

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

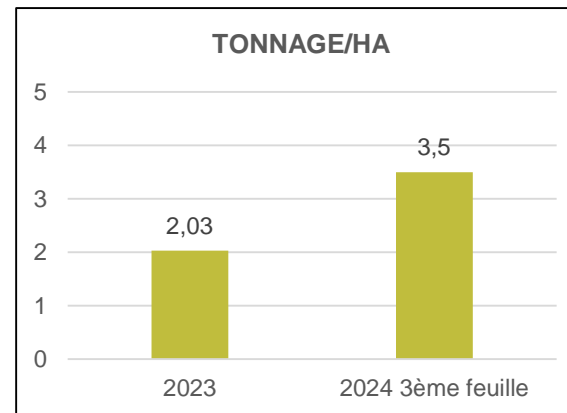
DONNEE COMME REGULIERE,
S'ADAPTE A TOUTE LES REGIONS
DE PRODUCTION

MATURITE/FLORAISON :



HARROW BOUNTY cov

PRODUCTIVITE :
CONVENTIONNEL
1ère feuille : 2022
PG : FAROLD
Belle vigueur en 3ème 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



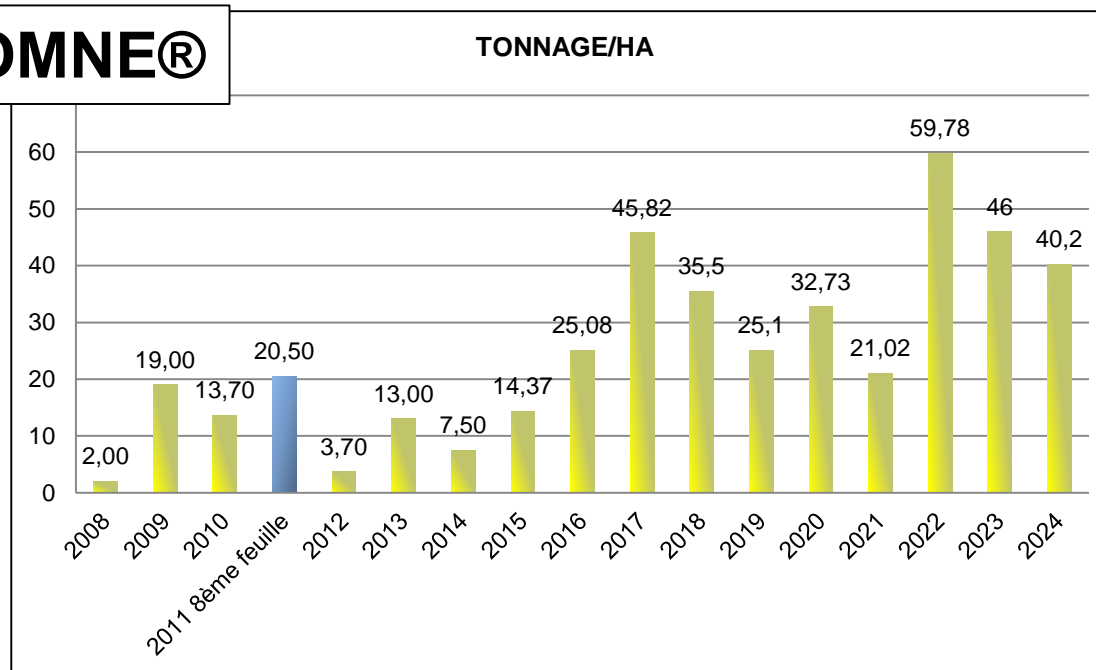
ORIGINE :
EDITEUR : STAR FRUITS
OBTENTEUR : DELBARD

FOLLETAGE : 0/5
IMPACT NEEM : 1/5

POIRE DE TYPE PASSE CRASSANE
PLUS PRECOCE ET TRES PARFUMEE

DELBARD D'AUTOMNE®

PRODUCTIVITE :
CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2004
PG : BA29
Mise à fruit lente
Adulte en 8^{ème} feuille
Calibre dominant : 70-80
Donnée comme productive

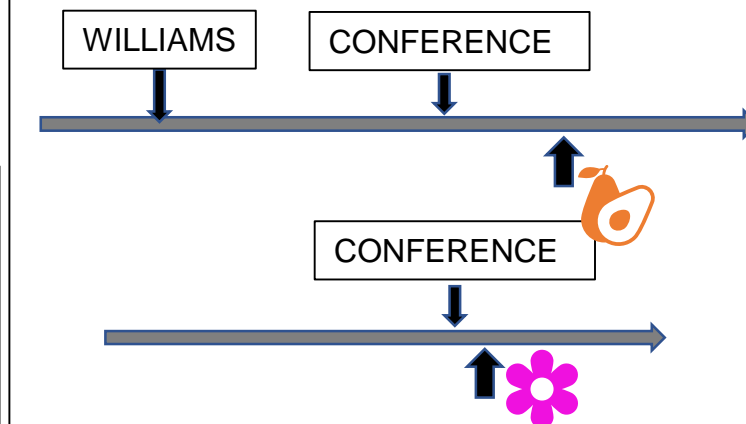


Productivité hétérogène sans réelle alternance

SENSIBILITE/RESISTANCE : donnée comme rustique

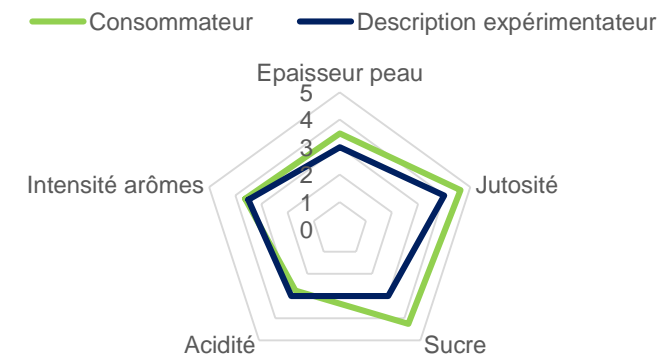
CONDUITE : port érigé, conduite difficile

MATURITE/FLORAISON :



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



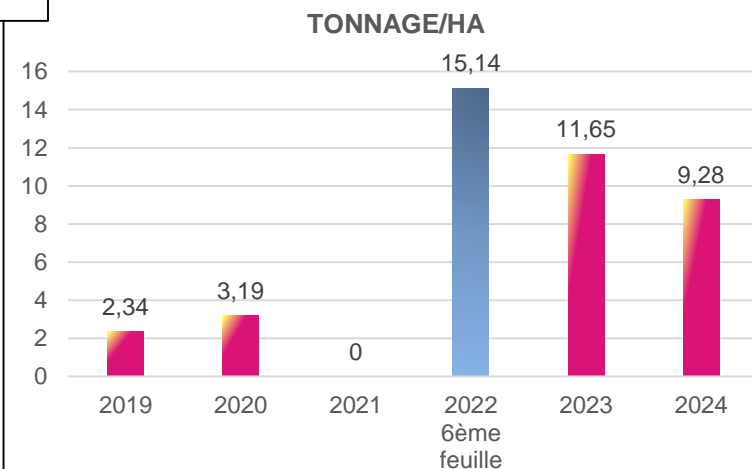
ORIGINE :
EDITEUR : IFO
OBTENTEUR : IFO

FOLLETAGE : 0/5
IMPACT NEEM : 0/5

INTERESSANT POUR LA CONTINUITE
DES VENTES DE WILLIAMS

NUVAR®NC4 MISTY ROSE®

PRODUCTIVITE : CONVENTIONNEL
1^{ère} feuille : 2017
PG : SYDO
Dynamiser
Adulte en 6^{ème} feuille : volume atteint
mais productivité reste insuffisante
Calibre dominant : 70-75

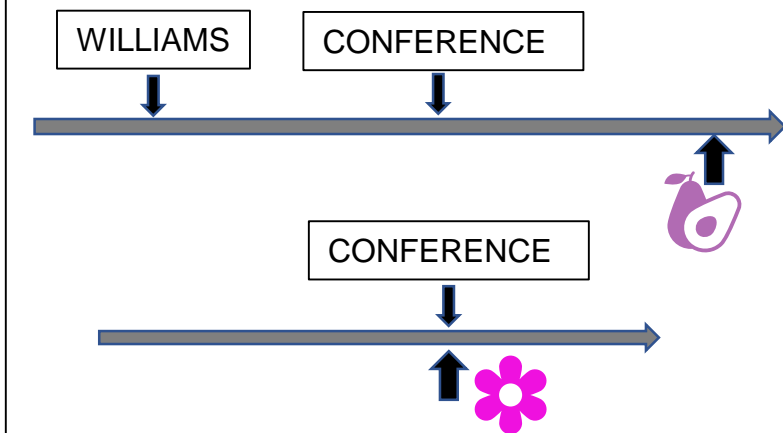


Productivité pénalisée par un volume de l'arbre trop faible

SENSIBILITE/RESISTANCE : 
Sensible au chancre papyracée dans nos conditions

CONDUITE : bien adapté à la conduite centrifuge

MATURITE/FLORAISON :



AVIS CONSOMMATEUR

