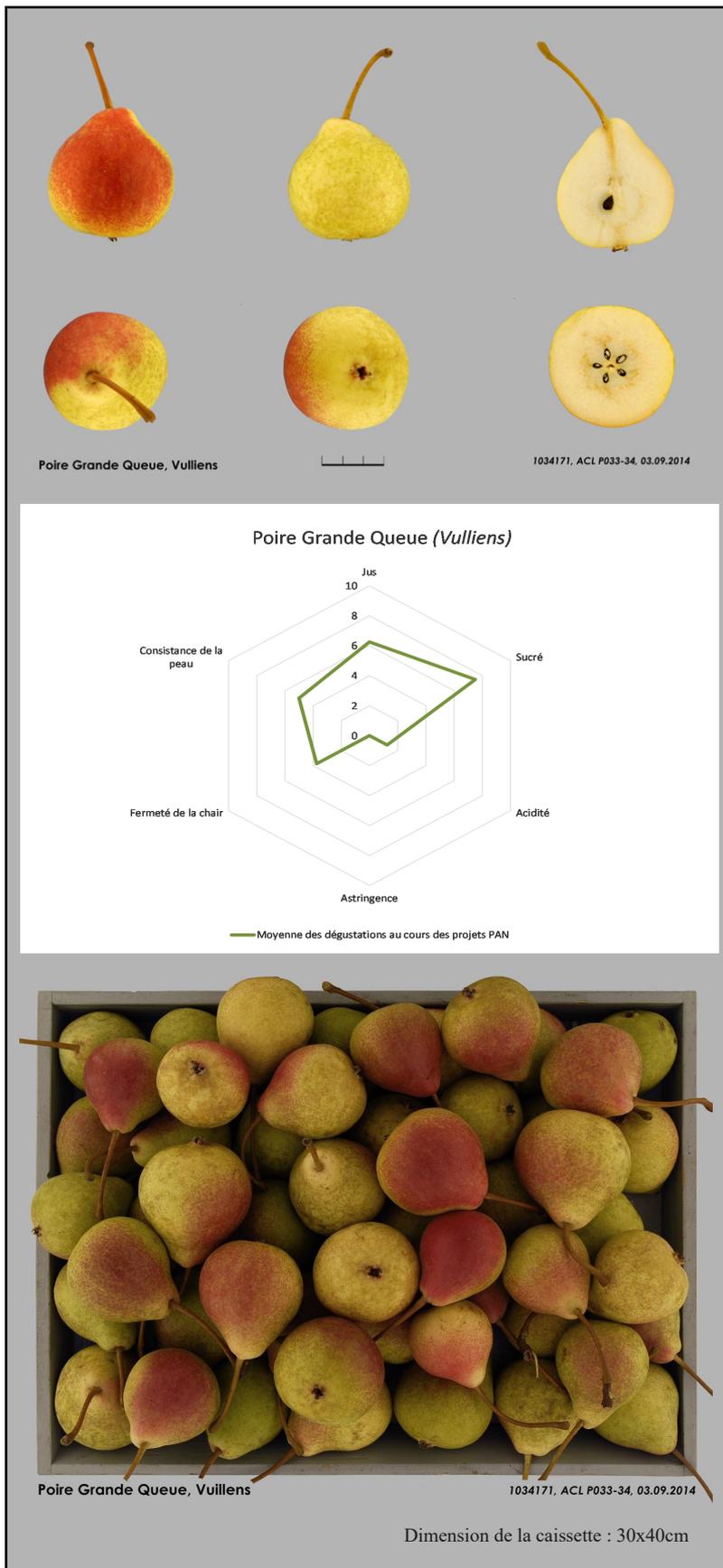


La variété en bref

Historique :

Critères discriminants : Cette variété présente un fruit de petite à moyenne taille. Cette poire possède une saveur parfumée et douce. C'est un fruit à jus et cidre.

Synonyme génétique: Epine (Corminboeuf); Gute Graue; Mutschgenteller; Rote Muskateller.



Légende :

n.é. = non évalué

Pour en savoir plus :

www.pgrel.admin.ch
www.retropomme.ch

Bibliographie

Inventaire réalisé par Fructus au cours du PAN 01-8

Données recueillies au sein des divers vergers Rétropomme au cours des PAN I à VI.

Version : 09.2022



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie DFE
Office fédéral de l'agriculture OFAG



Rétropomme
Pour la sauvegarde du patrimoine
fruitier de Suisse Romande

Description du fruit*Les dimensions*

Taille	petite à moyenne
Poids (min)	35 [g]
Poids (max)	121 [g]
Hauteur (min)	39 [mm]
Hauteur (max)	70 [mm]
Diamètre (min)	40 [mm]
Diamètre (max)	81 [mm]
Forme	turbinée
Pierrosité	faible

Les couleurs

de fond	jaune vert
de recouvrement importance	moyenne jusqu'à 1/2 du fruit
de recouvrement répartition	plage continu
de recouvrement couleur	rouge

Les Roussissures

Position	autour du pédoncule
Intensité	très faible

Les lenticelles

Ponctuation	moyennement ponctuées
Taille	moyennes

Description Organoleptique

Intensité de l'odeur	n.é.
Intensité de l'arôme	n.é.
Persistance du goût	n.é.
Sucré	élevée
Acidité	très faible
Astringence	manquant
Fermeté de la chair	tendre à moyenne
Jutosité	moyenne à juteuse
Texture de la chair	spongieuse
Épaisseur de la peau	moyenne
Nature de la saveur	parfumée
Équilibre acide-sucre	douce
Appréciation générale	n.é.

Description de l'arbre

Port de l'arbre	érigé
Vigueur	forte à très forte
Ramification	forte à très forte
Densité des brindilles	n.é.
Floraison relative	moyenne à tardive
Charge	n.é.
Maturité relative	n.é.

Remarques :**Conservation et conseils d'utilisation****Conservation :****Utilisations traditionnelles & conseils :**

Fruit à cidre

Phénologie

 Débourèvement	 Floraison stade F1
 Floraison stade F2	 Cueillette
 Consommation & conservation (cave naturelle)	

