

Cerise

ROYAL TIOGA (cov)

COV UE en cours

Epoque Burlat



Description du fruit

- ◆ **Forme** : arrondie
- ◆ **Couleur optimale de récolte** : code couleur 5/6
- ◆ **Calibre dominant** : 26/28 mm
- ◆ **Pédoncule** : longueur moyenne
- ◆ **Fermeté** : très bonne
- ◆ **Texture** : fine et juteuse
- ◆ **Qualité gustative** : très bonne



Variété

auto fertile

avec de

faibles besoins

en froid

-
Meilleure adapta-
tion dans les ré-
gions méridio-
nales

-
Production
régulière
et constante

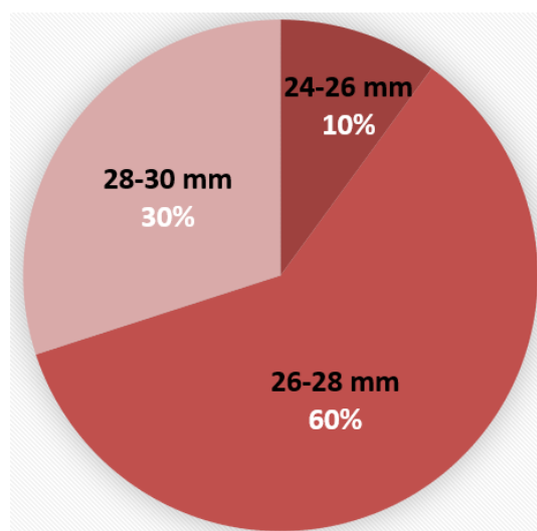


Le fruit à la récolte (Stade couleur 5-6)

- ◆ **Fermeté (Durofel 25)** : 65/70
- ◆ **Sucres (% brix)** : 16/17
- ◆ **Acidité (meq/100ml)**: 8/9
- ◆ **Flaveur** : très douce et aromatique sans perception d'acidité



Répartition des calibres



Les informations de cette fiche au 01/2022 sont indicatives et dépendent fortement des conditions de culture, du stade de récolte et des conditions pédoclimatiques de l'année

Variété protégée soumise à contrat de licence et redevances

Multiplication et production soumises à accord IPS

✿ Floraison

- ◆ **Epoque** : très précoce
- ◆ **Floribondité** : très forte
- ◆ **Autofertilité** : oui
- ◆ **Allèles** : S1 S4'



🌳 Arbre

- ◆ **Port** : érigé
- ◆ **Vigueur** : forte, croissance jusqu'à 2m la première année
- ◆ **Angle d'insertion des rameaux** : assez ouvert (60/70°)
- ◆ **Densité des ramifications** : moyenne
- ◆ **Répartition des fruits sur les branches** : bonne, nombreux manchons
- ◆ **Productivité** : très importante, charge à réguler en adaptant la taille et l'éclaircissage
- ◆ **Mise à fruit** : très rapide

💬 Caractéristiques du fruit

- ◆ **Tolérance au cracking** : bonne
- ◆ **Sensibilité au monilia** : faible
- ◆ **Sensibilité aux manipulations** : faible
- ◆ **Sensibilité aux fruits doubles** : faible
- ◆ **Aptitude à la récolte sans pédoncule** : bonne
- ◆ **Conservation** : après 2 semaines à 5°C, pas de dégradation interne ni perte de goût.

👁 Production

		Calibre dominant	
Calibre (mm)	24-26	26-28	28-30
Poids moyen d'un fruit (g)	8.5	9.4	10.1

