



EMPRESS

G11TT134.015 / COQUINE x RG



VARIETE DE CONSOMMATION

- **Tubérisation élevée en calibre moyen à petit, adaptée pour une production de grenailles.**
- **Belle présentation, forme oblongue homogène, peau jaune et chair jaune.**
- **Bon comportement à la gale commune.**
- **Bonne tolérance au mildiou.**

PLANTE & TUBERCULE

MATURITE PLANTE	MOYENNE
EMERGENCE	ASSEZ RAPIDE
VIGUEUR PLANTE	ELEVEE
COULEUR PEAU	JAUNE
COULEUR CHAIR	JAUNE
FORME DU TUBERCULE	OBLONG
REGULARITE DE FORME	TRES BONNE
YEUX	TRES SUPERFICIELS
CALIBRE	MOYEN - PETIT
NOMBRE	ELEVE : 18-23

MALADIES

RESISTANCE MILDIOU FEUILLAGE	ELEVEE
RESISTANCE MILDIOU TUBERCULE	ASSEZ ELEVEE
RESISTANCE GALE COMMUNE PUSTULE	ASSEZ ELEVEE
RESISTANCE GALE COMMUNE LIEGE	ASSEZ ELEVEE
RESISTANCE PVY	(MOYEN)
RESISTANCE PVY ^{ntn}	ELEVEE
RESISTANCE G.rostochiensis (Ro1-4)	TOTALE
RESISTANCE G.rostochiensis (Ro2-3)	FAIBLE
RESISTANCE G.pallida (Pa2)	ASSEZ FAIBLE
RESISTANCE G.pallida (Pa3)	NULLE
RESISTANCE G. VERRUQUEUSE (F1, F6, F18)	TOTALE
RESISTANCE ALTERNARIA	ELEVEE

QUALITE & UTILISATION

RENDEMENT	ASSEZ ELEVE
TENEUR EN M.S.	ASSEZ ELEVEE : 20-22%
GROUPE CULINAIRE	A-B
DELITEMENT APRES CUISSON	TRES LEGER
NOIRCISSEMENT APRES CUISSON	TRES LEGER
COLORATION FRITURE à la récolte	ASSEZ BONNE
CONSERVATION	(MOYENNE)

PHYSIOLOGIE

REPOS VEGETATIF	COURT
RESISTANCE AUX CHOCS EXTERNES	ELEVEE
RESISTANCE AUX TACHES CENDREES	ELEVEE
RESISTANCE A LA ROUILLE	TRES ELEVEE
RESISTANCE A L'EGERMAGE	FAIBLE

Les éléments fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales. Date de mise à jour : 03/02/2021