

Vogue.

Une pomme de terre primeur de consommation aux gros tubercules de calibre uniforme.



Consommation

- ▶ **Cuisson assez ferme**
- ▶ **Gros tubercules**
- ▶ **Tubérisation précoce**



characteristics

Caractéristiques générales

Obtenteur: Konst Research B.V.

Croisement: MARABEL x AMOROSA

Droits d'obtenteur: 31-12-2046

Code de semis: KO 03-2027

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 6,5

Couleur du germe: vert rouge / GR

Couleur de la fleur: blanche / W

Nombre de baies: très élevé / 4

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final: assez bon / 7,5

Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune / 7

Finition de la peau: moyenne / 6

Forme du tubercule: oblong long / OL

Régularité de la forme: régulière / 7

Tubérisation: assez faible / 5,5

Taille du tubercule: gros / 8

Homogénéité de la taille: régulière / 7

Dormance: assez courte / 5

Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6,5

Coups bleus: peu à pas sensible / 8

Crevasses: assez sensible / 6,5

Endommagement à la récolte: assez sensible / 6

Métribuzine: peu à pas sensible / 8

Métribuzine: peu sensible / 7,5

Bentazone: peu sensible / 7

Éthylène: 5% de tubercules en plus ou en moins / 5

Poids sous eau: 311

Matière sèche: 17,3%

Type de cuisson: assez ferme / AB

Noircissement après cuisson: peu sensible / 7,5

Grisaillement: - / -

Fritabilité: mauvaise / 5

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: mauvaise / 4

Niveau de glyco-alcaloïde: 3,7



How to grow

Fertilisation et traitement du plant¹

Azote: conseil standard - 10%. Apport fractionné de préférence, second apport peu après la tubérisation.

Phosphore: conseil standard.

Potasse: conseil standard + 10%.

Traitement de semence

Un bon processus de pré-germination après avoir retiré le germe du dessus peut accroître la tubérisation. Un deuxième dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre.

Densité de plantation

28/35 mm : 22 cm (60.500 plantes/ha)

35/55 mm : 27 cm (50.000 plantes/ha)

¹ Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.



Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu sensible / 6,5

Virus - Y nécrotique (tubercule): sensible / 5

Virus du mop top: très sensible / 4

Mildiou du feuillage: très sensible / 4

Mildiou du tubercule: peu sensible / 6

Fusariose: peu sensible / 6,5

Gale commune: peu sensible / 6

Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine ne provoque pas de réaction du feuillage ni de réduction du rendement.

Protection fongicide

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

Récolte

En raison de ses caractéristiques variétales à la dartrose et aux endommagements, attendez au moins trois semaines après le défanage pour récolter.

Température de stockage - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 5 °C. Convient à une livraison directe ou au stockage à court terme.

**Say potato,
say Agrico.**

Gale poudreuse: très sensible / 2

Dartrose: très sensible / 4,5

Galle verruqueuse F1: assez résistante / 9

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -