

# HERMINE

**Origine génétique :** Lamia X Europa  
**Obtenteur(s) :** BRETAGNE PLANTS et SYNDICAT DE PONTIVY - (FRANCE)  
**Inscription au catalogue français :** 1999  
**Catégorie :** Consommation  
**Maturité :** Demi-précoce à moyenne  
**Code Gnis :** 2358

## Caractères descriptifs

**Tubercule :** Oblong allongé, yeux peu profonds, peau jaune, chair jaune pâle.

**Germe :** Rouge violacé, conique, pilosité forte.

**Plante :** Taille moyenne à haute, port dressé à demi-dressé, type rameux.

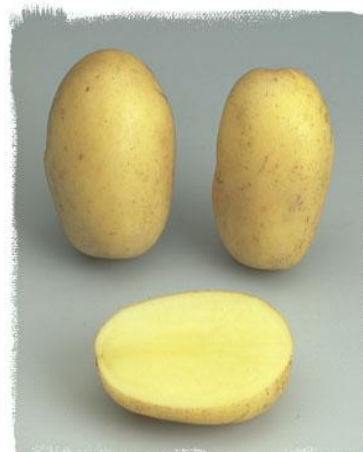
**Tige :** Pigmentation moyenne.

**Feuille :** Vert moyen à foncé, semi-brillante à brillante, faiblement à très faiblement divisée, semi-ouverte ; foliole moyenne à grande, largeur moyenne à large, ovale.

**Floraison :** Moyennement abondante à abondante.

**Fleur :** Rouge violacé, bouton floral moyennement à fortement pigmenté.

**Fructification :** Absente ou très rare à rare.



## Caractères cultureux et d'utilisation

**Rendement :** 103 % de Claustar.

**Calibrage :** Proportion de gros tubercules : très forte.

**Sensibilité aux maladies :**

Mildiou du feuillage : assez sensible.

Mildiou du tubercule : moyennement sensible.

Galle verruqueuse : non attaquée.

Gale commune : moyennement sensible.

Virus X : résistante.

Virus A : sensible.

Virus Y : assez sensible.

Enroulement : moyennement sensible.

Nématode RO 1-4 : sensible.

**Défauts internes du tubercule :** moyennement sensible aux taches de rouille, très peu sensible au cœur creux, moyennement sensible aux taches cendrées.

**Sensibilité à l'égermage :** Moyennement sensible.

**Sensibilité aux chocs :** Sensible.

**Repos végétatif :** Assez long.

**Qualité culinaire :** Bonne tenue à la cuisson, groupe culinaire B, noircissement après cuisson : nul, coloration à la friture : assez foncée à foncée.

**Teneur en matière sèche :** Faible.

**Aptitude à la conservation :** Assez bonne.