

# Adora



**Origen genético:** Primura X Alcmaria  
**Criador (s):** AD Mulder - Alemania  
**Registro:** Catálogo francesa (1990)  
**Tipo:** La lista A,  
**Categoría:** Consumo  
**Madurez:** temprano a medio-temprana

## caracteres descriptivos

---

**Tubérculo:** ., Ojos superficiales oblongas, piel amarilla, pulpa de color amarillo

**Sprout:** . Púrpura rojo, cónica, cabello débil

**Planta:** . Bastante alto, el hábito semi-vertical, de tipo semi-frondosa

**Superior:** internodos moderadamente pigmentadas, nodos muy débilmente a pigmentadas alas desarrollados, recta.

**Hoja:** verde claro, semi-brillante; gran prospecto, ovalada (l = 1,78); plan de limbo.

**Floración:** Rare

**Flor:** rojo violáceo, capullo de la flor en especial pigmentada.

## caracteres culturales y el uso

---

**Rendimiento:** 93% de Bintje.

**Clasificación:** proporción de tubérculos grandes:. De alta a muy alta

### susceptibilidad a las enfermedades:

tizón de la hoja:. Susceptibles

al tizón del tubérculo:. Ligeramente a muy insensible

verruugas Negro:. No atacado

Sarna común: moderadamente susceptible .

Virus X: . susceptibles

Virus a: . susceptibles

Virus Y : . muy sensible

Winding: . sensibles

nematodo RO 1-4: . susceptibles

**defectos de tubérculos internos:** poco sensible a las manchas de óxido, poco susceptibles de corazón hueco, moderadamente susceptibles . manchas negro

**sensibilidad a desprouting:** . bastante sensible

**período de latencia:** . media

**calidad culinaria:** buena para la cocina, el grupo AB, ennegrecimiento después de la cocción: cero, de color oscuro alevines suficiente.

**contenido de materia seca:** muy . baja

**calidad de conservación:** baja.