

# PUIU

**Anul omologării:** 2000

*Sinonim:* V.T. 83A sel.R18P4

**Origine:** obținut la S.C.D.P. Constanța prin autofecundarea unui hibrid F1, având ca autori pe Liana-Melania Dumitru și Gh. Indreiaș.

## Fructul

Mărimea: mijlociu (90-110 grame)

Forma: rotund cu vârful plat

Epiderma: este galben-verzuie, puternic pigmentată, foarte slab pubescentă;

Sâmburele: este mic, globulos, slab aderent la pulpă.

Pulpa: este albă, cu fermitate mijlocie, fără fibre, aromată și dulce.

**Epoca de maturare:** decada I a lunii august.

## Pomul

Pitic genetic (dwarf) are creșterea erectă.

Ramurile de rod prezintă internodii scurte.

Frunzele mari și intens colorate.

Floarea este rozacee, pe tipul 5, cu petale mijlocii, rotunjite, colorate, roz intens.

Înflorirea este abundentă, spectaculoasă.

Pomul este autofertil.



## Producția și utilizarea

Caractere agronomice:

Este precoce, rodind din anul II de la plantare și are un bun potențial productiv: 15-17 kg/pom, revenind circa 33-38 tone/ha.

Producțiile sunt constante an de an.

Necesită răirirea fructelor și protecție contra bolilor și dăunătorilor piersicului.

### Utilizarea:

- pentru fructe, destinate consumului direct și prelucrării sub formă de gem și nectar;
- pentru grădini mici și spații verzi, având și caracter ornamental.