

MIMI

Anul brevetării soiului: 2014

Sinonim: Sel . V.T. NJC 105 AP; Delia

Origine: Este o selecție de pavie, obținută la S.C.D.P. Constanța, prin autopolenizarea hibridului american NJC 105, urmată de selecții în descendențele hibride (sinonime: Sel.V.T.-NJC 105 AP și NJC 105 Sel.AP).

Fructul

- Mărimea fructului este mare 150-180 grame, sferic-ovoidal, cu o mică adâncitură la punctul stilar (care este totuși puțin ascuțit). Epiderma este galbenă cu roșu în pete și striuri, pe partea însoțită a fructului (extinderea culorii acoperitoare este foarte mare). Pulpa este portocalie, fermă, cauciucată și aderentă la sâmbure. Sâmburele este brun-deschis și reprezintă 8-9% din greutatea fructului.
- conțin 12,5-13,0% S.U. și aciditatea 0,54-0,56% (mg acid malic la 100 grame/pulpă).
- **Maturarea fructelor** are loc în decada a III din iulie și decada I din august, fiind un soi cu maturarea mijlocie a fructelor.



Pomul

- Pomul este de talie mijlocie, precoce și prezintă rezistență la secetă și ger.
- Este tolerant la principalele boli ale speciei și necesită circa cinci tratamente, la avertizare. Este necesară irigarea și rădirea fructelor.
- Capacitatea de producție este bună, pomul producând circa 25-30 kg, la vârsta de 13 ani, respectiv 21-25 tone/ha pentru o densitate de 833 pomi/ha.

Utilizare: pentru procesare sub formă de dulceață și compot din felii de fruct, gem, nectar, etc.; ca și pentru consum direct, fiind crocante, dulci și aromate. Are rezistență bună la manipulare, transport și păstrare provizorie.

Eficiența economică: asigură beneficii ca urmare a productivității constante și ridicate, calității fructelor (atractivitate, mărime, gust, aromă) .

Domeniul de aplicabilitate: toate zonele favorabile speciei piersic.