



FICHA VARIETAL

# Pera **Beurré Hardy**

Obtenida por M. Bonnet en Boulogne-sur-mer, Francia, alrededor de 1920. Fue llamada Hardy en honor al director de los jardines de Luxemburgo. Se la puede encontrar con los siguientes sinónimos: Gellert`s Butterbine y Hardy (1, 2, 3).

El árbol es vigoroso y productivo. Es compatible con los portainjetos de membrilleros por lo que puede ser utilizado como interinjerto o filtro entre las variedades incompatibles y éstos.

Presenta una cosecha tardía. En Alto Valle alcanza el momento de cosecha a fines de febrero o principio de marzo.

En nuestra región alcanza el estado de plena floración el 27 de septiembre. Presenta flores de tamaño medio, con pétalos ovalados y separados; el estambre su ubica por debajo de los estambres.

El fruto es grande, cónico piriforme, ligeramente asimétrico. La epidermis es amarilla, desarrolla color superficial naranja-rojizo en un área muy pequeña del mismo. Presenta russeting. El pedúnculo se inserta en forma oblicua.

Se cita como una variedad de pulpa de tipo mantecosa, firme, jugosa, dulce y acidulada (3).

Principalmente consumida en fresco. En cosechas tardías puede manifestar decaimiento interno (2).

- (1) Bunyard, E. A. 1920. A handbook of hardy fruits more commonly grown in Great Britain. John Murray, Albemarle Street, London.
- (2) Hartman, H. 1957. Catalog and evaluation of the pear collection at the Oregon Agricultural Experiment Station. Oregon State College, Corvallis.
- (3) Welkerling de Tacchini E. 1967. Descripción de los Cultivares de Peral. Colección Agropecuaria N. 15. INTA.

