

Uva espina, grosella espinosa, gooseberry

Ribes uva crispa Variedad Invicta

Planta arbustiva muy vigorosa, con espinas y con gran capacidad de emisión de cañas. El fruto es una baya ovalada grande, de color amarillo-verdoso, de excelente firmeza y sabor dulce. En Los Antiguos produce entre 2 y 4 kg por planta, con un CSS de 15 °Brix.



Cassis, grosella negra, black currant

Ribes nigrum Variedad Silvergieters

Planta arbustiva, vigorosa, con gran capacidad de retoños. El fruto es una baya redonda y grande, color negro brillante, muy buena firmeza y sabor dulce. En Los Antiguos produce entre 2 y 3 kg por planta, con un CSS de 12 a 20 °Brix.



Frutas Finas

Especies, variedades y producción

Se trata de un grupo de frutales menores perennes, comúnmente conocidos como "berries", de cultivo intensivo, que se pueden adaptar a las condiciones agroclimáticas de la zona. Estas especies son buscadas por los consumidores por sus características nutricionales y niveles de antioxidantes, y se pueden consumir tanto en fresco como elaborados.

Sin embargo, antes de decidir su cultivo, se debe tener en cuenta que presentan elevados costos de implantación y demanda de mano de obra, fundamentalmente para la plantación, poda y cosecha.

Jostaberry

Híbrido entre cassis y uva espina. Fruto de color casi negro. La planta no tiene espinas. Produjo 600 gramos/planta en los primeros años. Puede consumirse fresco o procesado.



Boysenberry y Tayberry



Plantas arbustivas, de frutos dulces y aromáticos. No se han logrado buenas producciones aún, pero se los indica como promisorios para la zona.



Híbridos

Frambuesa, raspberry

Rubus idaeus

Son arbustos de tallos bianuales y frutos desarrollados en racimos (polidrupas), de color amarillo, rojo, rosado, púrpura o negro. Pueden ser reflorecientes (R), o no reflorecientes (NR), y hay variedades de caña alta (CA) que fructifican en la primera temporada de plantación.

De las variedades probadas por el INTA en Los Antiguos, se recomiendan:



Variedad	Tipo	Kg/planta	Kg/ha	CSS*
<i>Autumn Bliss</i>	R	1,1 – 1,5	9.500 - 12.300	8,3 - 9,8
<i>Rubi</i>	R	0,7 – 1,2	5.500 – 9.400	8,2 - 11,6
<i>Shöenemann</i>	NR	0,3 – 0,5	3.000 – 4.000	8,4 - 11,2
<i>Glen Ample</i>	NR – CA	0,6 – 1,6	4.800 - 13.300	9,9 - 12,2
<i>Himbo Queen</i>	NR – CA	0,4 - 1	3.500 – 8.300	10,9 - 14

*CSS: contenido de sólidos solubles, determinado con refractómetro (°Brix)



Mora híbrida, mora arbustiva, blackberry

Rubus sp.

Variedades 'Jumbo' y 'Navaho': Plantas vigorosas, sin espinas, requieren sistema de soporte. Fruto en forma de polidrupa, color negro brillante, buena firmeza y sabor dulce acidulado.



Variedad	Kg/planta	Kg/ha	CSS
<i>Jumbo</i>	1,6 – 4,5	2.600 – 7.500	8 – 10
<i>Navaho</i>	0,5 – 0,85	800 – 1.400	9 - 13

Corinto, grosella roja

Ribes rubrum

Variedades 'Red Lake' y 'Jonkheer Van Tets': Plantas arbustivas, muy vigorosas, con gran capacidad de emitir retoños. Sus frutos son bayas redondas, de color rojo, agrupadas en racimos, firmes y de sabor dulce.



Variedad	Kg/planta	Kg/ha	CSS
<i>Red Lake</i>	0,8 – 1,5	2.700 – 5.000	10 – 13
<i>Jonkheer VT</i>	0,8 – 0,85	2.500 – 2.700	10.5 - 13