

Caracterización y recuperación de variedades minoritarias de vid del Principado de Asturias

Organismo financiador: Dirección General de Agroalimentación. Consejería de Medio Rural y Pesca. Importe: 154.415 €. Duración: 2004–2006.

<i>Equipo investigador</i>	<i>Organismo</i>
Belén Suárez Valles	SERIDA
Dolores Loureiro Rodríguez	SERIDA
Anna Picinelli Lobo	SERIDA

Entidades colaboradoras

Caja Rural de Asturias
Asociación Vino de la Tierra de Cangas
Ayuntamientos de Cangas del Narcea, Allande, Degaña, Grandas de Salime, Illano, Pesoz e Ibias

Resumen y avance de resultados

El objetivo del proyecto es llevar a cabo la selección clonal de las variedades de vid acogidas a la Denominación “Vino de la Tierra de Cangas” y abordar la recuperación de variedades de vid minoritarias y/o en peligro de extinción, presentes en el viñedo asturiano, estableciendo un Banco de Germoplasma.

Se localizaron y marcaron 377 cepas ubicadas en los concejos de Cangas del Narcea (83%), Ibias (7%) y Pesoz (9%).

El 64% de los ejemplares muestreados pertenecen a las variedades autorizadas en la Denominación “Vino de la Tierra de Cangas” y el porcentaje restante a otras variedades minoritarias que pudieran ser interesantes, bien por su posible potencial enológico o para evitar la desaparición de este material genético (Figura 1).

De cada ejemplar se tomaron datos, a lo largo del desarrollo vegetativo, del estado sanitario (síntomas de virosis, bacteriosis, enfermedades criptogámicas, plagas), las carencias nutricionales, la producción, el grado Brix y la acidez total, así como de otros caracteres de interés (forma de hoja y racimo, número y compacidad de racimos).

En otoño se procedió a la recogida de madera agostada de 78 cepas correspondientes a

las cinco variedades de la Denominación “Vino de la Tierra de Cangas”. Se realizaron los tests ELISA para el diagnóstico de las principales virosis: enrollado tipos I, II y III, entrenudo corto y jaspeado.

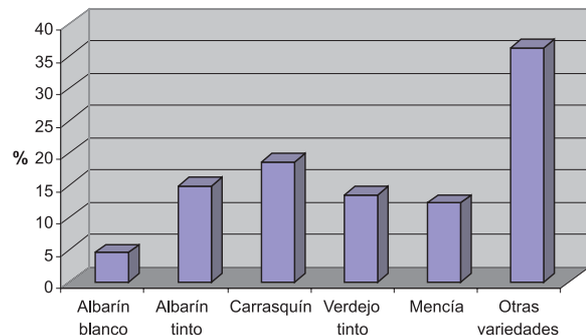


Figura 1.–Distribución de variedades muestreadas

