

Airén



Ampelografía

Sumidad:

<i>Apertura extremidad</i>	Abierta
<i>Pelos postrados de la extremidad</i>	Pigmentación entre débil y media Densidad entre media y fuerte

Pámpano:

<i>Color entrenudo</i>	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde en la cara ventral
<i>Color nudo</i>	Verde en la cara dorsal Verde en la cara ventral
<i>Densidad pelos tumbados</i>	Nula en el nudo Nula en el entrenudo

Hoja joven:

<i>Intensidad antociánica de las 6 hojas terminales</i>	Débil
<i>Densidad pelos tumbados</i>	Fuerte entre los nervios

Hoja adulta:

<i>Tamaño del limbo</i>	Medio
<i>Forma del limbo</i>	Pentagonal
<i>Número de lóbulos</i>	Cinco
<i>Disposición lóbulos del seno peciolar</i>	Medio abierto en lira
<i>Hinchazón del haz</i>	Nula-Débil
<i>Perfil en sección transversal</i>	Alabeado
<i>Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores</i>	Con lóbulos superpuestos
<i>Pigmentación del haz</i>	Nula
<i>Densidad pelos tumbados entre nervios principales</i>	Media-alta
<i>Densidad de pelos erguidos sobre nervios principales</i>	Nula o muy baja
<i>Longitud y densidad de pelos sobre el pecíolo</i>	Pecíolo ligeramente más corto que el nervio central con densidad nula o muy baja de pelos tumbados
<i>Forma y longitud de dientes</i>	Dientes rectilíneos de longitud media con relación longitud-anchura mediana



Airén



Racimo:

Tamaño	Grande
Compacidad	Medio-compacto
Longitud pedúnculo	Muy corto

Baya:

Tamaño	Mediana
Uniformidad tamaño	Uniforme
Color Epidermis	Verde-amarilla
Forma de perfil	Esférica
Separación pedicelo	Difícil
Grosor piel	Media
Pigmentación pulpa	No coloreada
Consistencia pulpa	Blanda-ligeramente dura
Suculencia pulpa	Jugosa
Sabores particulares	Ninguno
Formación pepitas	Presentes

Sarmiento:

Color	Marrón
Relieve superficie	Estriada

Fenología:

Época de desborre: muy tardía

Época de maduración: muy tardía

Aptitudes agronómicas:

- Planta medianamente vigorosa, porte muy rastrero.
- Fertilidad muy elevada. Muy productiva, racimos muy grandes.
- Muy resistente a sequía, adaptada a terrenos poco fértiles. Las yemas ciegas son fértiles, por lo que se pueden aplicar podas muy cortas con producciones aceptables.
- Muy resistente a plagas y enfermedades, por lo que en la zona centro se puede adaptar muy bien al cultivo ecológico.

Potencial enológico:

- Vinos de color amarillo pálido, en general poco aromáticos, en nariz destacan los aromas a plátano y manzana, propios de la fermentación, acidez baja y con cuerpo.
- Su vocación es ser empleada para vinos de mezcla por ser una variedad muy neutra. Combina con los Cencibel en la zona de Valdepeñas y en La Mancha, y en Madrid se han obtenido excelentes vinos mezclándola con Macabeo y Malvar respectivamente.

