

VARIETADES DE DÍA NEUTRO

Grupo de variedades que tienen una menor respuesta al fotoperíodo (largo de día), es decir solo requieren de temperaturas adecuadas (sobre 12°C en suelo) para desarrollar yemas florales. Presentan una producción y calibre de frutos más homogéneo a lo largo de la temporada. Variedades con muy buena aptitud para el mercado fresco, que además representan una excelente alternativa comercial para producción fuera de temporada a través de cultivo forzado (túnel).

-ALBIÓN

-SAN ANDREAS

-MONTEREY

Fechas de plantación en Chile:

1) VALLE CENTRAL:

1.1) Plantación de primavera, en periodo libre de heladas, entre el 15 de septiembre y el 15 de octubre. Producción en la misma temporada.

Manejo: Cortar primera flor sólo en variedad AlbiÓN. Cortar estolones en todas las variedades.

1.2) Plantación de verano, entre el 01 de Enero y el 15 de Febrero. Producción en la temporada siguiente.

Manejo: Cortar las primeras 2 a 3 flores, y todos los estolones para estimular la producción de coronas.

2) ZONA COSTERA:

2.1) Plantación de primavera, con clima templado, entre el 15 de agosto y el 15 de septiembre. Producción en la misma temporada. **Manejo:** Cortar primera flor sólo en variedad AlbiÓN. Cortar estolones en todas las variedades.

2.2) Plantación de verano, entre el 01 de Enero y el 15 de Febrero. Producción en la temporada siguiente.

Manejo: Cortar las primeras 2 a 3 flores, y todos los estolones para estimular la producción de coronas.

2.3) Plantación de otoño (clima templado), entre el 01 de mayo y el 15 de junio. Producción en la misma temporada.

Manejo: Cortar primera flor y estolones en todas las variedades.

Fechas de producción en Chile:

Presentan una producción homogénea a lo largo de toda la temporada, con pequeñas fluctuaciones dependiendo de la variedad.

ALBIÓN



MONTEREY

- Variedad fuertemente neutra, con una floración abundante. Presenta una producción estable, con un comportamiento similar a la variedad Albión.
- Mercado: Muy buena aptitud para el mercado fresco ya que es una variedad que produce frutos de un sabor sobresaliente en dulzor, también para agroindustria (congelado).
- Planta: De mayor tamaño, de rápido crecimiento vegetativo inicial por lo que debe ser plantada con temperaturas adecuadas (sobre 12°C en suelo), para no presentar exceso de crecimiento vegetativo, lo que podría retrasar la entrada en producción.
- Manejo: En planta fresca, aumentar el aporte de nitrógeno en la primera etapa del cultivo (establecimiento). El requerimiento de fertilización (N-P-K-Ca-Mg) en la etapa de producción, es entre 25 a 30 % mayor que la variedad Albion, aspecto relevante para mantener calibre de frutos.
- Fruto: Color rojo externo parejo y en pulpa roja.
- Fruto firme, con buena vida de post-cosecha.
- Enfermedades y plagas: Adecuada tolerancia a lluvias (Botrytis), susceptible a oidio. Sensible a Trips y Acaros.
- Densidad de plantación: 62.000 plantas/Há (27 cms entre plantas)
- Potencial de rendimiento: 81 Ton/Há. (Temporada Agrícola, periodo 9 meses)



PLANTACIÓN MONTEREY



FRUTO MONTEREY

Nota: Rendimiento alcanzado por la variedad bajo condiciones edafoclimáticas y de manejo agronómico óptimas para el cultivo.



Fuente: Departamento Técnico Agrícola Llahuen.