

## GENERELLE SKJØTSELSRÅD

### Gjødsling i plantefelter med bark/flisdekke:

I etableringsperioden gis det grunnjødsling så snart snøen er borte, og en ny gjødsling 3-4 uker etter vekststart. (Døgntemperatur over 5 grader +) Bruk 11-5-18 eller tilsvarende klorfri gjødsel. 30-50 gram pr kvadratmeter plantefelt. I tillegg gis nitrogen i midten av juni. Bruk kalksalpeter, 30-50 gram pr kvadratmeter plantefelt. *Det er to ganger fullgjødsling + kalksalpeter som er nødvendig ved bark/flisdekking.* Kan også benyttes i plantefelter uten bark/flis ved stagnasjon i veksten.

Pga av nedbryting av bark/flis, forbrukes store mengder av nitrogen fra jordsmonnet. Dette gir alltid nitrogenmangel i plantefeltene og fører etter hvert til misvekst og stagnasjon om ikke det kompenseres med tilført gjødsel. Kompenseres nitrogentapet som beskrevet over, vil bark/flis ikke ha noen negativ effekt vedr. vekst.

Avhengig av bark/flis struktur og type (nedbrytingshastighet), settes ekstragjødsling i verk fra 1. eller 2. vår etter planting.

### Høstgjødsling:

Etter vekstavslutning om høsten kan det tilføres gjødsel da plantene kan ta opp noe næring før bladfelling. Det anbefales bruk av organisk gjødsel (hønsegjødselprodukter eller lignende) eller rotsonegjødsling for å redusere gjødselavrenning sein høst og i vårsmeltingen.

### Vårgjødsel:

Hvis ikke gjødsling skjer tidlig før opptørking og eventuell forsommertørke, har den for sein virkning. Den må i så fall løses opp i vann. Gjødsling bør foretas umiddelbart etter snøsmelting. Organisk gjødsling eller bruk av annen langtidsvirkende gjødsel om høsten er et alternativ der dette kan utføres. Konferer med fagfolk.