

Sideskuddene er nå ca. 1 – 3 cm lange på friland og vi ser en del ujevn knoppbryting i feltene og omfanget varierer.

I flere bringebær felt en ser god del tørre skudd. Skade omfanget variere fra 5-40 % skudd som har enten tørket ut eller har dårlig knoppbryting i nedre delen av skudd. Det er ofte at felt som er utsatt for vind som har slike skader

Vanning

En må passe på vanningsbehov i denne utviklings perioden. Det er veldig viktig at plantene har god vanntilgang i den fasen de er i nå. Start med vanning allerede nå ca. 20-30 mm per uke. Det er mulig å følge oversikten på vannings behov: [VIPS - vanningsbehov \(nibio.no\)](https://nibio.no/vips-vanningsbehov)

Vannbalansen er forhold mellom nedbør og mulig fordamping og den viser vanningsbehov. Når nedbørunderskudd er på ca 50 % av tilgjengelig vann i jorda, bør det vannes. På sandjord er ca. -20 mm, på lettleire ca. -30-40 mm og på siltjord ca. -40-60 mm. Vannbalansen i dag ligger mellom - 20 til -40 mm avhengig av værstasjon.

Gjødsling

Start med gjødselvanning i begynnelsen av mai. Gjelder dem som har dryppvanning. Husk 20 % gjødsel og 80 % vann i gjødseldunken. For mengde og gjødselslag se egen plan.

Soppsprøyting

Nordox kan brukes når de nye skuddene er 20-40 cm høye. Vi følger utviklingen av rust som nå kan vi betrakt som stort problem i enkelte felt de siste årene. I utlandet brukes Nordox tidligere i utviklingen (når nye skudd er 5-10 cm) for å redusere rustsmitte. I år kan vi utsette denne sprøytingen pga. manglende nedbør.

Eldre felt

En del eldre felt har trange plantehull. I plantehull er ofte for mange gamle stengel rester og etter hvert lite plass for nye skudd fra basis. En bør skjære bort delen av mypex og utvide plantehull.