



## FYLKESMANNEN I VESTFOLD, HORDALAND OG SOGN- OG FJORDANE



Temperatur, sollys, vann og vind er de viktigste klimafaktorene for å produsere frukt av god kvalitet. Grovt regnet krever vanlige fruktarter i Norge en gjennomsnittlig sommertemperatur på over 12,5 °C, noe blant annet Golfstrømmen sørger for. Sollys er viktig for sukkerinnhold og farge på frukt, der mye sol gir mest sukker og mest rødfarge.

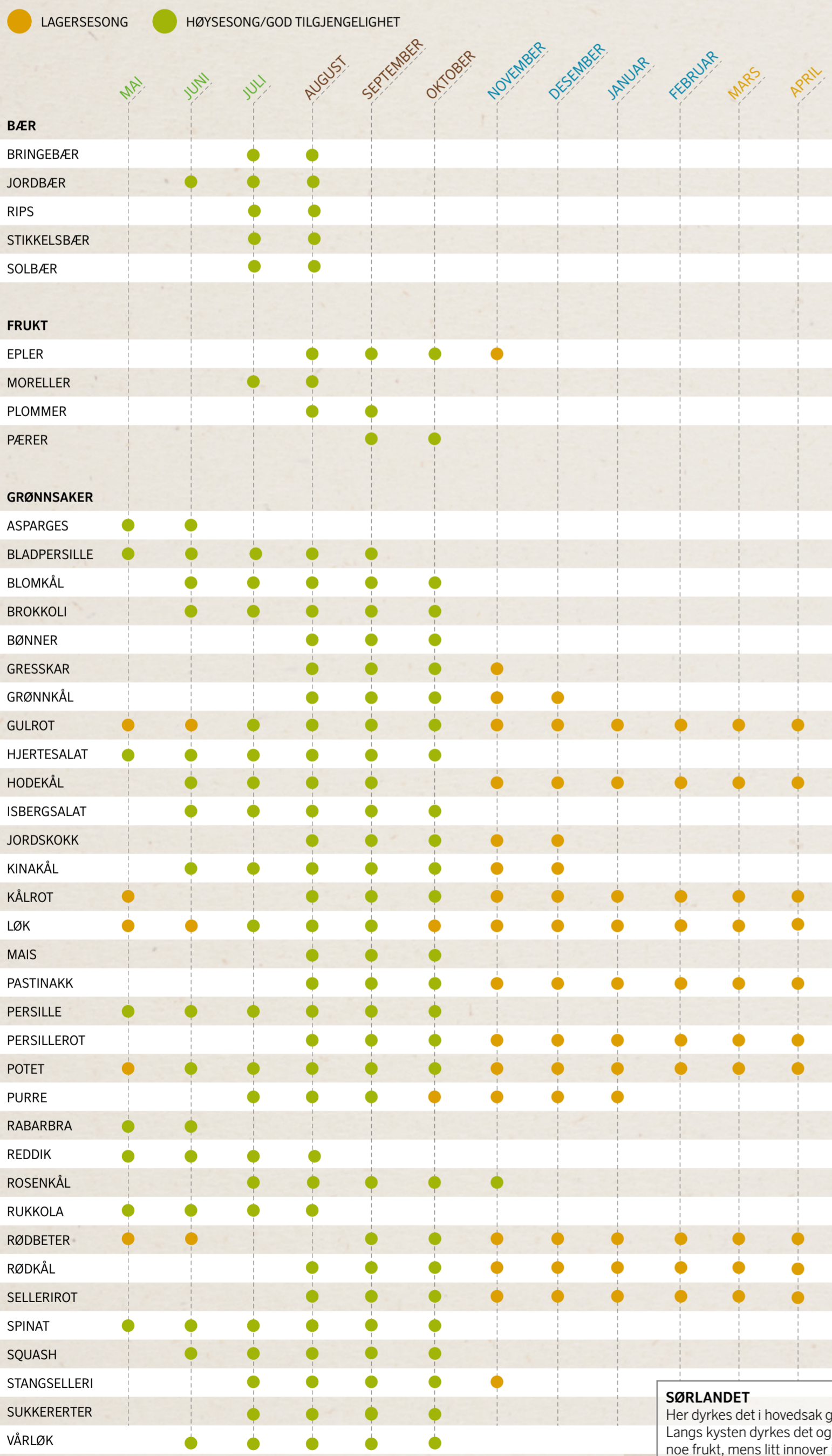


De naturgitte og klimatiske forholdene er avgjørende for hvor vi kan dyrke grønnsaker. Voksested og jordsmonn preger produktene og gir dem den unike smaken. Vestfold, Rogaland, Lier og Agder er områder som er tidlig ute med poteter og grønnsaker, på grunn av den lette og varme jorda.



I Norge starter jordbærsesongen med bær fra Vestfold i juni og avsluttes med bær fra Trøndelag og Nord Norge i august. I økende grad foregår produksjon av jordbær og bringebær i plasttunneler. Dette gjøres for å forlenge sesongen både vår og høst og sikre god kvalitet i regnutsatte strøk.

# SESONGKALENDER FOR BÆR, FRUKT OG GRØNNSAKER



**● LAGRING:**  
Grønnsaker og poteter som høstes i september / oktober kjøres rett på kjølelager for oppbevaring gjennom vinteren. På lageret blir temperatur og luftfuktighet innstilt slik at produktene bevares sin kvalitet.

Typiske lagringsprodukter er rotgrønnsaker, kål, poteter og epler. Bladgrønnsaker, blomkål, brokkoli, bær, plommer og moreller tørker eller råtner lett. De kan bare lagres kort tid og sendes raskest mulig ut til forbruker. Lagringstida for poteter og grønnsaker avhenger av værforhold under høsting og forhold på lageret. Epler og pærer sendes raskt ut i markedet for å selges i tollfri periode (aug-nov).

**SØRLANDET**  
Her dyrkes det i hovedsak grønnsaker. Langs kysten dyrkes det også poteter og noe frukt, mens litt innover i landet finner man en del bærproduksjon.

Poteter: 10200 dekar  
Grønnsaker: 9900 dekar  
Frukt: 800 dekar  
Bær: 1800 dekar

### NORSKE BÆR, FRUKT, GRØNNSAKER OG POTET

Denne sesongkalenderen skal hjelpe deg til å bestille norskproduserte bær, frukt, grønnsaker og potet.

Å kjøpe norskproduserte grønnsaker i sesong sikrer både god smak og god pris. Denne sesongkalenderen forteller når råvarene høstes og er forventet å være tilgjengelig blant grossister og omsetningsledd.

Økologiske produkter er merket med Ø-merket og alle gårdsbruk med økologisk produksjon blir årlig revidert av kontrollorganet Debio.



I 2013 var totalarealet av grønnsaker i Norge på 64400 dekar (alle tall avrundet til nærmeste 100).

1 dekar = 1000 kvadratmeter.

#### De største grønnsakområdene:

- Vestfold, 14200 dekar
- Buskerud, 11100 dekar
- Oppland, 8600 dekar
- Østfold, 4700 dekar
- Rogaland, 8300 dekar
- Nord-Trøndelag, 5300 dekar
- Hedmark, 5600 dekar

#### Det dyrkes litt grønnsaker i disse fylkene:

- Akershus, 2000 dekar
- Telemark, 1500 dekar
- Aust-Agder, 1500 dekar

#### Bær:

- Buskerud, 3500 dekar
- Hedmark, 2100 dekar
- Sogn- og Fjordane, 2200 dekar
- Vestfold, 2200 dekar
- Østfold, 1800 dekar
- Akershus, 1500 dekar



#### VESTLANDET

De største fruktområdene ligger langs fjordene på Vestlandet, med produksjon av epler, plommer, moreller og noe pære. Bringebærproduksjonen er størst i Sogn og Fjordane.

Poteter: 2900 dekar  
Grønnsaker: 900 dekar  
Frukt: 11000 dekar  
Bær: 3600 dekar

#### NORD-NORGE

Nord-Norge har beskjedne jordbruksarealer, men midnattssol og få skadegjørere i produksjonen er medvirkende til å gi produkter av høy kvalitet. Det som dyrkes er i hovedsak poteter og noe bær.

Poteter: 5100 dekar  
Grønnsaker: 300 dekar  
Frukt: 5 dekar  
Bær: 300 dekar

#### TRØNDELAG

Mot kysten dyrkes det en del frukt og bær. Frosta er et viktig område for produksjon av poteter og grønnsaker. I sør er det i hovedsak poteter som dyrkes.

Poteter: 15400 dekar  
Grønnsaker: 5700 dekar  
Frukt: 110 dekar  
Bær: 1800 dekar

#### ØSTLANDET

Fylkene på Østlandet har de beste klimatiske forholdene for jordbruksproduksjon. Mesteparten av landets grønnsaker og poteter dyrkes i de lavereliggende områdene her. Det er også svært gode forhold for dyrking av frukt og bær på Østlandet.

Poteter: 92400 dekar  
Grønnsaker: 48000 dekar  
Frukt: 8500 dekar  
Bær: 13800 dekar

