



NIBIO

NORSK INSTITUTT FOR
BIOØKONOMI

PRESSEMELDING FRA NIBIO, JUNI 2017: Arealbarometer for Buskerud

Økt produksjon av grønnsaker og bær i Buskerud

Arealene til grønnsaker og bær har økt med over 60 prosent de siste årene.

-Flere bønder sør i fylket har trolig lagt om for å møte etterspørselen i markedet, sier Gunhild Dalaker Tuseth, landbruks- og miljøverndirektør hos Fylkesmannen i Buskerud.

En oppdatert arealressursoversikt for Buskerud presentert i NIBIOs fylkesvise Arealbarometer, viser at jordbruksarealet i fylket utgjør om lag 569 400 dekar. Dette er 4 prosent av landarealet i fylket, og tilsvarer drøyt fem ganger arealet av Røyken kommune. Den produktive skogen utgjør hele ti ganger så stort område, med sine 41 prosent. Jord- og skogbruket er viktige næringer i fylket.

Mer gras og kjøtt, mindre korn og potet

Norge har 11 282 000 dekar jordbruksareal. Fire prosent av dette er i Buskerud. Om lag 42 prosent av den dyrka jorda i drift i Buskerud brukes til kornproduksjon. Nær 54 prosent brukes til grovfôrproduksjon og innmarksbeite.

-Satsingen på grønnsaker og bær kan ha gått på bekostning av korn og poteter, forteller Tuseth. I tillegg ser vi at det har blitt mer grasareal sør i fylket på grunn av økt kjøttfeproduksjon. Det fører også til reduserte arealer med korn og poteter.

-Økningen i kjøttfe er også ønsket av markedet, men vi ønsker ikke at de beste jordbruksarealene i fylket brukes til grasproduksjon. Gras bør dyrkes på arealer som ikke er egnet for mer krevende produksjoner, sier Tuseth.

Nord i fylket er husdyrproduksjonen viktig og grasproduksjon dominerer. Kommunene sør i fylket, med tyngdepunkt i Lier kommune, har lenge vært store på grønnsaker på friland, veksthus og planteskole.

Leder for avdeling Landbrukskart i NIBIO, Jostein Frydenlund, forklarer:

- Det aller meste av jordbruksarealet i Buskerud er det som kalles fulldyrka jord. Fulldyrka jord er arealer som er dyrka til vanlig pløyedybde, og som kan brukes til åkervekster og eng, og som kan fornyes ved pløying, forteller Frydenlund.

Jostein Frydenlund har ansvaret for oppdatering og utvikling av NIBIOs Arealbarometer som viser ressursgrunnlaget i fylket, og hvordan ressursene brukes. For første gang er også nedbygd jordbruksareal med i Arealbarometeret.

Fylkesmannen vil følge med

Ferske tall fra en ny SSB-rapport viser at det ble bygget ned 3 600 dekar jordbruksareal i Buskerud i perioden 2004 til 2015. Av dette sto boligbebyggelse, veg og bane for 42 prosent.

-Nedbygging av jordbruksarealet varierer mye fra år til år, men presset på de gode jordbruksarealene er stort, sier Tuseth.

-Vi vet om flere store samferdselsprosjekter i fylket i årene som kommer og som vil medføre ytterligere utbyggingspress på den dyrka marka. Eksempler er ny E16 og Ringeriksbane, samt utvidelse av Sørlandsbanen mellom Drammen og Kongsberg.



NIBIO

NORSK INSTITUTT FOR
BIOØKONOMI

PRESSEMELDING FRA NIBIO, JUNI 2017: [Arealbarometer for Buskerud](#)

- Stortinget har vedtatt en nasjonal jordvernstrategi som strammer inn vernet av den dyrka marka. Dette må kommunene ta hensyn til i sin planlegging og i sine vedtak, avslutter Tuseth.
- Fylkesmannen vil følge nøye med på dette framover.

Bakgrunn og kildemateriale for Arealbarometeret

Informasjon om ressursgrunnlaget er hentet fra arealressurskartet AR5 fra NIBIO.

Avdelingsleder for Landbrukskart, Jostein Frydenlund, har ansvaret for utvikling, oppdatering og formidling av NIBIOs Arealbarometer.

-Kart er ferskvare og det er viktig at det holdes oppdatert etter hvert som det skjer endringer. Vi står overfor økende utfordringer knyttet til matproduksjon, klima og energi. Informasjonsbehovet for planlegging og beredskap innenfor disse områdene vil være økende.

- Både planleggere og politikere trenger kunnskap om arealenes kvaliteter og verdi for samfunnet, sier Frydenlund.

De oppdaterte arealressurskartene fra NIBIO gir informasjon om ressursgrunnlaget som finnes i alle norske fylker. Kartene er tilgjengelige via internett og viser hvilke arealer som kan brukes til landbruksproduksjon. Det utarbeides også kommunevise Arealbarometer.

Mer informasjon om Arealbarometeret og kontaktpersoner

Arealbarometer kan du laste ned her:

<http://www.skogoglandskap.no/temaer/arealbarometer>

Informasjon om arealressursene er hentet fra Arealressurskartet AR5. Mer informasjon finner du her:

www.skogoglandskap.no/temaer/arealbarometer

Detaljerte arealressurskart kan du se her: kilden.nibio.no/

Detaljerte arealressurskart på den enkelte landbrukseiendom finner du her: gardskart.nibio.no/

Arealbarometeret er lagt ved som et pdf-dokument. Figurer, tekst og bilder kan benyttes fritt.

SSB – NIBIO rapport 2017: [Nedbygging av jordbruksareal](#) - en kartbasert undersøkelse av nedbygging og bruksendringer av jordbruksareal

Kontaktperson ved NIBIO

Jostein Frydenlund

Leder for avdeling Landbrukskart, divisjon Kart og statistikk ved NIBIO

Telefon: 452 88 714

E-post: jostein.frydenlund@nibio.no

Kontaktperson ved Fylkesmannens landbruksavdeling i Buskerud

Gunhild Dalaker Tuseth

Landbruks- og miljøverndirektør i Buskerud

Telefon: 32 26 69 99

E-post: fmbugda@fylkesmannen.no