

## **Kartlegging og verdivurdering av friluftsområder. Resultater fra pilotprosjekt for Ås sentralområde våren 2017.**

**Som et ledd i kommunens arbeid med friluftsliv skal kommunens friluftsområder kartlegges og verdivurderes. I første omgang er det gjennomført et pilotprosjekt med kartlegging av Ås sentrumsområde.**

Arbeidet med kartlegging og verdsetting av friluftsområder er et samarbeid med Akershus fylkeskommune, og et viktig tiltak for å nå mål i «Nasjonal strategi for et aktivt friluftsliv». Målet er at flest mulig av landets kommuner har kartlagt og verdsatt sine friluftslivsområder innen 2018.

I Ås kommune har arbeidet startet med en pilot-kartlegging av Ås sentralområde i 2017. Årsaken er at kartlegging av friluftsverdiene her, vil være et viktig grunnlag for arbeidet med [områdereguleringsplanen for Ås sentrum](#). I 2018 vil arbeidet med å kartlegge og verdsette friluftsområder i hele Ås kommune startes opp, og det vil da bli sendt ut invitasjoner til lag/foreninger og større grunneiere i hele kommunen.

### Medvirkningsprosess

Det ble gjennomført et åpent medvirkningsmøte den 19. juni der lag, foreninger og grunneiere som har kjennskap til eller er lokalisert i Ås sentralområde ga sine innspill. Det har også kommet skriftlige innspill fra lag og foreninger. I etterkant har den interne arbeidsgruppa i Ås kommune gjennomgått innspillene og sammenstilt disse.

### Resultat og metode. Se vedlagte kart og tabell.

Resultatene av pilotkartleggingen for Ås sentralområde er nå ferdig. Kartleggingsarbeidet følger en fastsatt metodikk i [Miljødirektoratet sin veileder M98-2013 «Kartlegging og verdsetting av friluftslivsområder»](#).

Pilotprosjektet har resultert i fem kart over ulike deler av Ås sentralområde og en beskrivende egenskapstabell. I kartene er friluftsområder merket med rosa farge og grøntkorridorer er merket med grønn farge. Hvert område og korridor er gitt et navn og nummer.

I tilhørende tabell er hvert område og grøntkorridor beskrevet og verdivurdert. Det er 14 ulike kategorier som kan vurderes på en skala fra 1-5 for hver kategori. De syv første kategoriene er viktigst. En samlet vurdering av kriteriene gir ulik verdivurdering på følgende skala:

- A: Svært viktig friluftsområde
- B: Viktig friluftsområde
- C: Registrert friluftsområde
- D: Ikke klassifisert friluftsområde

Kartene foreligger nå i pdf, men vil bli digitalisert og lagt inn i innsynsløsning (Naturbase og Follokart) i forbindelse med kartleggingen av resten av kommunen i 2018. Da vil områdene få ulik fargekode avhengig av verdi, og informasjonen i tilhørende tabell bli knyttet til hvert enkelt område i kartet.

Friluftsområder lengst unna planavgrensningen er ikke alltid kartlagt i denne omgang. Det betyr ikke at de ikke er viktige friluftsområder, men at de vil bli dekket i neste runde, når hele kommunen skal kartlegges og verdsettes.

Du kan lese mer om Miljødirektoratets metodikk og Akershus fylkeskommunes satsing her:

[Miljødirektoratet, kartlegging og verdsetting av friluftsområder](#)

[Akershus fylkeskommune, kartlegging og verdsetting av områder for friluftsliv i Akershus](#)

Arbeidsgruppa har i prosessen med å sammenstille innspillene og de ulike kartene jobbet med å kalibrere verddivurderingen for de ulike områdene. Derfor har det noen ganger blitt gjort justeringer i forhold til det som ble spilt inn på medvirkningsmøtet.

### Endelig resultat

Resultatet av arbeidet med kartlegging og verdsetting av friluftsområder er et kartlag i den nasjonale kartbasen «Naturbase» som viser hvor viktige friluftsområder er lokalisert, og kvaliteter ved disse. Det understrekes at dette ikke er juridisk bindende eller båndlegger områder. Kartlegging og verdsetting av områder som er viktige for friluftsliv vil imidlertid gi kommuner et godt kunnskapsgrunnlag for å ivareta friluftslivsinteressene i planprosesser og mulighet til å unngå bit-for-bit-utbygging og fragmentering. Det endelige kartlaget fra Ås kommune vil bli lagt inn i Naturbase når prosjektet ferdigstilles i 2018.

Besøk den nasjonale kartbasen Naturbase [her](#).