

Ny undersøgelse:

Kun fem kommuner driver deres arealer økologisk

Kun fem danske kommuner tilkendegiver, at de stiller krav om at drive egne og bortforpagtede arealer økologisk. Det viser en undersøgelse, som Danmarks Naturfredningsforening og Økologisk Landsforening har lavet. I 11 danske kommuner har man ikke engang et forbud mod sprøjtegifte på kommunens arealer.

Ballerup, Allerød, Fredericia, Holbæk og Herning. Det er de eneste kommuner i Danmark, der driver både deres egne og bortforpagtede arealer økologisk, viser Det Økologiske Danmarkskort, som Danmarks Naturfredningsforening og Økologisk Landsforening står bag. Kortet bygger på en undersøgelse af alle kommunernes økologi-politik.

- Gennem økologi har kommunerne en oplagt mulighed for at beskytte deres egne borgeres drikkevandsressourcer og skabe en rigere natur. Der er i gennemsnit 30 procent flere vilde plante- og dyrearter på økologiske dyrkede arealer. Vi er klar med gratis rådgivning til de kommuner der vil satse på økologi, siger Paul Holmbeck, direktør i Økologisk Landsforening.

Undersøgelsen viser desuden, at 11 kommuner end ikke har et forbud mod brug af pesticider.

- Det er helt uacceptabelt ikke at have et forbud mod sprøjtegifte på egne arealer. Vi ved, at mange drikkevandsboringer må lukke hvert år, fordi der bliver fundet rester af sprøjtegift i vores drikkevand. Det er vi nødt til at tage alvorligt, siger René la Cour Sell, direktør i Danmarks Naturfredningsforening.

Der er en række udfordringer, man skal være opmærksom på, når man skal have certificeret arealerne økologisk. Derfor vil Danmarks Naturfredningsforening og Økologisk Landsforening i den kommende tid gratis rådgive kommuner, der ønsker at lægge om til økologi.

Danmarkskortet er baseret på oplysninger fra landets 98 kommuner. For 27 af landets kommuner har det desværre ikke været muligt at få oplysninger om økologisk og pesticidfri dyrkning af kommunens arealer. Enkelte kommuner dyrker deres egne arealer økologisk, mens de ikke stiller krav til økologisk dyrkning af bortforpagtede arealer, ligesom enkelte kommuner slet ikke har arealer som de bortforpagter.

Se hvordan økologien har det i din kommune på: <http://www.okologi.dk/det-oekologiske-danmarkskort.aspx> eller www.dn.dk/danmarkskort

Yderligere oplysninger:

Paul Holmbeck, direktør i Økologisk Landsforening, tlf. 2819 1962

Marie Gribel, pressemedarbejder i Økologisk Landsforening, tlf. 4028 8653

René la Cour Sell, direktør i Danmarks Naturfredningsforening, tlf. 4058 2200

Eva Frydensberg Holm, journalist i Danmarks Naturfredningsforening, tlf. 2066 7235

Fakta:**Økologisk dyrkede arealer**

Det Økologiske Danmarkskort afspejler til dels kommunernes politik for økologisk dyrkning af arealer. Fem danske kommuner fortæller, at de stiller krav til økologisk dyrkning af både egne og bortforpagtede arealer. 11 danske kommuner har ikke noget pesticidforbud.

Økologi sikrer rent drikkevand

Fra 1999 – 2009 er 3.386 drikkevandsboringer taget ud af drift. De 1.273, fordi der blev fundet spor af sprøjtegift. De 602, fordi der blev fundet sprøjtegift over grænseværdien. De økologiske landmænd bruger ingen af de pesticider, som er skyld i forureningen af grundvandet. Kommunerne kan være med til at beskytte drikkevandet ved at lægge egne indkøb og egne kommunale landbrugsarealer om til økologisk drift.

Økologi skaber mere natur

Der er i gennemsnit 30 procent flere vilde plante- og dyrearter på økologisk dyrkede arealer sammenlignet med ikke-økologisk landbrugsjord.