

Notat



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Erhverv
J.nr. 001-05765
Ref. THOBJ
Den 13. oktober 2011

Notat om udkast til bekendtgørelse om godkendelse af og samtidig sagsbehandling af ferskvandsdambrug

Den ny ferskvandsdambrugsbekendtgørelse regulerer alle typer ferskvandanlæg med udledning til åer, søer eller kyster. Der indføres som opfølgning på Akvakulturudvalgets anbefalinger en resultatbaseret forvaltning, der understøtter muligheden for at fordoble produktionen og forbedre indtjeningen, jo bedre renseteknologier der indføres. Dermed giver reguleringen også incitament til at omlægge til mere moderne produktionsformer. Samtidigt respekteres vandplanerne.

Den ny bekendtgørelse samler tre bekendtgørelser i én, således at der fremover vil være én samlet bekendtgørelse for ferskvandsdambrug. (Gamle ferskvandsdambrugsbekendtgørelse, den ny modeldambrugsbekendtgørelsen for modeldambrug III eller lignende anlæg og bekendtgørelsen om samtidighed sagsbehandling af ferskvandsdambrug.)

Med den samlede bekendtgørelse skabes frivillighed for dambrugerne, som kan vælge at fortsætte på foderkvoteregulering eller at overgå til udlederkrav og -kontrol med deraf følgende muligheder for produktionsudvidelse. Når miljøgodkendelserne revurderes senest 10 år efter en godkendelse er meddelt, skal dambruget overgå til udlederregulering. Dette vil ske løbende fra 2012 og frem, dog senest i 2022.

Overgang til udlederkrav og -kontrol vil betyde mulighed for at fordoble produktionen uden forøgelse af forureningen af vandløbet. Samtidigt vil der blive stillet krav til dambrugets miljøpræstation gennem BAT-standarder (Bedst Anvendelig Teknologi) for maksimal udledning af fosfor, kvælstof og organisk materiale, sikkerhed for overholdelse af miljøkvalitetskrav for mediciner og hjælpestoffer samt krav til vandindvindingen. Allerede eksisterende modeldambrug vil få mulighed for at udnytte deres fulde kapacitet og gennem management, forbedret foder og yderligere rensning er mulighederne på kort sigt yderligere 20-25 % produktionsforøgelse.

De anlæg, der vælger midlertidigt at forblive på foderkvote, vil ikke få mulighed for udvidelser af produktionen og vil i forbindelse med godkendelse eller revurdering blive mødt med krav om anvendelse af opdaterede BAT-standarder samt øgede dokumentationskrav.

Miljøstyrelsen har specificeret bekendtgørelsen på flere områder, specielt på BAT og medicin/ hjælpestoffer. Der er nu etableret BAT standardniveauer og reduktionsrater for en række medicin og hjælpestoffer, og derigennem forventes det, at kommunerne får lettere ved at kunne udarbejde miljøgodkendelser, da disse områder tidligere har været stopklods.

Miljøstyrelsen har også opdateret egenkontrolprogrammet, specielt set i lyset at den tidligere ferskvandsdambrugsbekendtgørelses utilstrækkeligheder og muligheden for at etablere viden om dambrugenenes forurening. Med opdateringen vil der blive skabt et nødvendigt grundlag for omlægningen af hele branchen hen mod udlederkrav og -kontrol i 2022.