

Yttrande över remiss från Jordbruksverket gällande föreskrifter om investeringsstöd och projektstöd från Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling

Generella synpunkter

Sveriges lantbruksuniversitet (SLU) anser att det från forsknings- och samverkansperspektiv är det ett stort positivt steg att man stöttar jordbrukets vattenhantering med investeringar för klimatreiliens och matproduktion, med stöd för anläggning av bevattningsdammar/vattenlagring och dräneringsåtgärder (kalkfilterdiken), liksom att man fortsätter med stöd till s.k. vattenåtgärder såsom konstruktion av våtmarker, tvåstegsdiken och kantavplaning m.m.

Specifika synpunkter

Investeringsstöd för bevattningsdammar (paragraf 6-7) samt Investeringsstöd för vattenvårdsåtgärder (paragraf 19-23):

Dammar för retention finns angivna men i princip ingenting om infrastruktur för att direkt koppla markavvattning på gårdsnivå till dammarna. Denna infrastruktur kan vara ledningar och pumpar som behövs för att återcirkulera direkt dräneringsvatten till dammarna, onödigt att vatten som bör recirkuleras hamnar i vattendrag.

Under bevattningsdammar finns nödvändig infrastruktur och på samma sätt skulle det vara bra om det fanns även för vattenvårdsåtgärder.

Investeringsstöd för kalkfilterdiken (paragraf 11)

”Stöd får lämnas för anläggning av kalkfilterdiken i kombination med ny- eller omläggning av täckdikning på block som utgörs av åkermark. Stöd får lämnas om minst 90 procent av arealen på varje block som ingår i ansökan har en jord med lerhalt på över 15 procent.” I Jens Blomquist avhandling Effects of structure liming on clay soil <https://pub.epsilon.slu.se/26129/> kom han fram till 25 % lera bör vara gränsen vid strukturkalkning så det kanske hade varit en lämpligare gräns.

Investeringsstöd för vattenvårdsåtgärder (paragraf 19-23):

Det är positivt att man ska kunna behålla pengarna som gått åt för förarbetet för t.ex. en våtmark, även om den sedan visade sig omöjlig att genomföra. I föreskrifterna tar man upp att det ibland är långa processer som slutar i återvändsgränd, så detta är förstås viktigt för att man ska våga ge sig in i stödsökningsprocessen. Detta bör också gälla för andra vattenrelaterade projekt såsom bevattningsdammar (paragraf 6-7) och eller åtgärder i diken.

Beslut om detta yttrande har på rektors uppdrag fattats av dekan Torleif Härd efter föredragning av koordinator Linda Ferngren. Innehållet har utarbetats av universitetslektor Helena Aronsson, universitetslektor Magdalena Bierozza, forskare Abraham Joel, forskare Kerstin Berglund samt professor Jennie Barron alla vid institutionen för mark och miljö.

Torleif Härd

Linda Ferngren