



Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2012 > Robuste økonomiske analyser > **Vejrcertifikater er en ny metode til at afdække vejrrisiko**

Vejrcertifikater er en ny metode til at afdække vejrrisiko

Videncentret for Landbrug undersøger mulighederne for at anvende et nyt værktøj til at afdække risikoen for bestemte vejrhændelser, der har negative produktionsøkonomiske konsekvenser. En række artikler sætter fokus på emnet. Promilleafgiftsfonden for landbrug

Når vejret for alvor driller planteavleren, er det nærliggende at ønske sig en sikring mod de omkostninger, som de uheldige vejrhændelser ofte medfører.

I dansk planteproduktion findes der - ud over haglskadeforsikringer - ikke traditionelle forsikringer, der dækker omkostninger forårsaget af vejret. Derfor er det interessant at undersøge mulighederne for at anvende nye metoder til at afdække disse risici.

En af mange nyere metoder inden for Risk Management er indeksbaserede vejrderivater. Det vil sige en aftale, hvor du kan modtage en udbetaling, hvis en nærmere defineret vejrhændelse indtræffer. Om udbetalingen sker, bestemmes udelukkende ud fra et målbart vejrindeks, og altså helt uafhængigt af det faktiske udbyttetab.

Vejrcertifikater er et eksempel på sådan et instrument, som er blevet tilgængeligt i Danmark. Et Schweizisk firma, CelsiusPro, tilbyder vejrcertifikater, som du selv kan tilpasse og indgå aftale om via internettet.

Herunder finder du en række artikler, der beskriver vejrcertifikaterne og nogle af de faktorer, du skal være opmærksom på, hvis du overvejer at bruge dem.

- [Hvad er et vejrcertifikat og hvorfor interessere sig for det?](#)
- [Hvorfor bruge et vejrcertifikat i stedet for traditionel forsikring?](#)
- [Vejrcertifikater - en risikoafdækning som ikke eliminerer alle risici](#)
- [Praktisk anvendelse af vejrcertifikater](#)
- [Sådan laves et vejrcertifikat](#)
- [Læs brochuren om vejrcertifikater](#)
- [Hvad kan fremtiden bringe inden for styring af vejrrisiko?](#)
- [Vejrcertifikater som sikring mod tidlig frost i melkartofler eller majs](#)
- [Tilpasning af vejrcertifikater til vejret i din mark](#)
- [Erfaringer med vejrcertifikater rettet imod regn i høsten](#)
- [Vejrcertifikater fungerer godt til majsvarmeenheder](#)