



Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2012 > Sæt din viden i spil > **Praktisk anvendelse af vejrcertifikater**

## Praktisk anvendelse af vejrcertifikater

*Hvordan kan vejrcertifikater bruges til afdækning mod et regnfuldt efterår?*

Promilleafgiftsfonden for landbrug

For mange majsdyrkere har 2012 budt på en ualmindelig besværlig og dyr høst – hvad enten der er tale om helsæd eller kernemajs. De besværlige forhold gælder også optagning af kartofler. I det følgende gennemgås et eksempel på, hvordan vejrcertifikater kan bruges til at afdække risikoen for "et regnfuldt efterår".

### Eksempel:

En landmand, som bor tæt på vejrstationen i Karup, har 200 ha med majs til helsæd. Han frygter store regnmængder i september og oktober, da det vil medføre udbyttetab og øgede omkostninger til høst.

Han bestemmer, at der skal falde mere end 217 mm nedbør i september og oktober på vejrstationen i Karup, før han modtager en udbetaling. Han lægger sig fast på 217 mm nedbør, fordi det svarer til 85 % af det nedbør, der er faldet i september og oktober i 2012.

Han vurderer, at hans værste mulige tab er 500.000 kr., hvilket svarer til 10.000 kr. pr. ha for de sidste 50 ha. Han accepterer samtidig, at omkostningerne i ekstreme tilfælde kan blive større.

Beslutningen om udbetalingskriterier og beløb er svær, og der kan ligge vidt forskellige plantefaglige og/eller økonomiske overvejelser bag.

Landmanden har altså bestemt sig for følgende:

- Udgangspunktet er vejrstationen i Karup
- Nedbørmængden fra 1. september til 31. oktober er den afgørende faktor
- Der falder en udbetaling, hvis der måles mere end 217 mm nedbør i perioden
- Udbetalingen er 500.000 kr. uafhængigt af, hvor meget mere end 217 mm nedbør der måles

Med disse kriterier ville landmanden skulle betale en præmie på 60.900 kr., svarende til 305 kr. pr. ha majs.

I 2012 vil han således have modtaget de 500.000 kr., som han kunne anvende til at dække de øgede omkostninger, han har haft i forbindelse med den specielt våde høst.

[Læs mere om vejrcertifikater.](#)

Vejrstationen skal være repræsentativ for dit område!

I 2012 er der også faldet meget regn i Nordjylland. Men på målestationen i Aalborg lufthavn er der ikke faldet tilsvarende meget mere end normalt. Derfor ville man ikke modtage en udbetaling, hvis man havde lavet et vejrcertifikat med udgangspunkt i Aalborg.

Det viser noget om usikkerheden ved at anvende vejrcertifikater, og at der er behov for at få flere vejrstationer, så alle landmænd har en vejrstation der laver retvisende målinger.