

KLIMAAT EN LANDBOUW

Waar hebben we het over?

Het gebied Waddenkust en Wierdenland is van oudsher een belangrijk agrarisch gebied. In totaal zijn er ruim 850 landbouwbedrijven in het gebied Waddenkust en Wierdenland. De verdeling tussen akkerbouw- en veeteeltbedrijven is ongeveer gelijk. Daarnaast zijn er schapenbedrijven, leg- en vleespluimveehouderijen, rundveebedrijven en varkenshouderijen aanwezig in het gebied

De klimaatopgaven die in het gebied spelen zijn de reductie van broeikasgassen, met name methaan en lachgas. Methaan wordt voor het grootste deel gevormd in dieren door verteringsprocessen (75-80%) en het andere deel ontstaat in de mestopslagen en komt vrij door fermentatie van de opgeslagen mest. Lachgas komt vooral vrij bij bemesting van de landbouwgrond. De reductie van broeikasgassen vanuit de landbouw heeft een sterke samenhang met de ammoniakreductie. Naast het verminderen van de koolstofuitstoot is het ook mogelijk om koolstof uit de atmosfeer vast te leggen in landbouwbodems.

Wat willen we doen?

- Methaan en lachgas reduceren door het realiseren van technische en voer- en managementmaatregelen en een toename in de weidegang
- Inzetten op innovaties op het gebied van mest
- Toewerken naar regionale kringlopen m.b.t. mest en mestplaatsingsruimte en meer sturen op nutriënten en organische stofgehalte
- Een deel wil mogelijkheden onderzoeken voor extensiveren door minder vee in combinatie met het aanvalsplan Grutto of samenwerkingen met terreinbeherende organisaties
- Vastleggen van CO₂ op het land door maaisel, van bijvoorbeeld bermen of terreinbeherende organisaties te composteren en op het land te brengen
- Bevorderen van permanent grasland
- Bevorderen van groenbemesting
- Stimuleren van niet kerende grondbewerking
- Toepassen van andere teelten, zoals bijvoorbeeld het telen van vezelgewassen

