

Aanvullende informatie over de projecten in Zeeland.

Natuurmonumenten werkt hierin samen met bestaande pachters die willen omschakelen, met biologische boeren die willen uitbreiden en boeren die affiniteit hebben met natuur en landschap en dat weten te combineren met hun reguliere bedrijfsvoering.



Door gronden te verwerven en onder voorwaarden uit te geven aan de randen van bestaande natuurgebieden worden de huidige harde grenzen tussen natuur en grootschalige en intensieve landbouw verzacht. Dat is goed voor de ecologie en voor de landbouw. Zo zijn er negatieve effecten voor de natuur (verdroging, inwaaien mest en bestrijdingsmiddelen, versnippering) en voor de landbouw levert het voordelen op (geen inwaaien van plaagkruiden, bewezen biologische plaagbestrijding door aanwezige insecten in de natuurlijkere stroken). Bovendien zijn dergelijke bufferzones erg interessant voor typische akkervogels die erg onder druk staan zoals Patrijs, Veldleeuwerik en Zomertortel. Deze variatie in het landelijk gebied van reguliere landbouw, bufferzones en natuurgebieden is voor de inwoners en recreanten erg interessant om te beleven. Een gezonde en soortenrijke leefomgeving.

Bij de uitgifte van gronden in de bufferzones is ondertussen veel ervaring opgedaan met zgn. strokenteelt. Door in afwijking op grootschalige teelt gewassen te telen in stroken met werkbreedtes van de machines ontstaat er een lappendeken van gewassen. Een mooi gezicht, bedrijfseconomisch werkbaar, maar vooral gedurende het seizoen altijd wel ergens iets in bloei, de bodem bedekt of schuilmogelijkheden voor dieren. Bovendien herbergen alle gewassen hun eigen groep insecten. Door de stroken naast elkaar profiteren de verschillende gewassen van de biologische plaagbestrijding onderling. Tenslotte is de variatie aan gewassen beter bestand tegen extreme weersomstandigheden: er zullen altijd wel gewassen bestand zijn, terwijl enkele gewassen minder presteren vs een groot perceel met een monocultuur dat bij een plaag of extreem weer volledig mislukt betekent een misoogst, genereert geen inkomen en is ook ecologisch een ramp.