# **Bijlage K: Beperking uitstoot broeikasgas**

Deze bijlage behoort bij eis 1.11.2 en geldt alleen voor telers met consumptieaardappelen.

Vink hieronder minimaal 1 maatregel uit minstens 3 van de 4 categorieën aan, waarmee u de uitstoot van broeikasgassen op uw bedrijf beperkt:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Van toepassing** |
| **1** | **Optimalisatie kunstmestgebruik** |  |
|  | - U maakt gebruik van externe adviseurs om de bemesting te optimaliseren | [ ]  |
|  | - U maakt regelmatig een organische stof balans | [ ]  |
|  | - U past technieken toe om het kunstmestgebruik te optimaliseren (zoals bladsteeltjes-  onderzoek, metingen met sensoren, bodemscans, ..) | [ ]  |
|  | - U past groenbemesting toe |[ ]
|  | - U voert organisch materiaal aan (compost, dierlijke mest, ..) | [ ]  |
|  | - U gebruikt kunstmeststoffen met "slow-release", lage "Carbon footprint" of  denitrificatieremmers | [ ]  |
|  |  |  |
| **2** | **Elektriciteitsbesparing** |  |
|  | - De gekoelde opslagruimtes zijn goed geïsoleerd | [ ]  |
|  | - U past warmte recuperatie of gebruik van restwarmte toe | [ ]  |
|  | - In bedrijfsgebouwen wordt natuurlijk verlichting of spaarlampen gebruikt | [ ]  |
|  | - Ventilatiesystemen zijn energie-zuinig | [ ]  |
|  | - Toepassing automatisch licht-uit schakelaar | [ ]  |
|  |  |  |
| **3** | **Brandstofbesparingen** |  |
|  | - U past meerdere activiteiten in één werkgang toe (bijv. poten + aanaarden) | [ ]  |
|  | - Rationeel gebruik van gemotoriseerde toestellen | [ ]  |
|  | - Regelmatig onderhoud van landbouwmachines | [ ]  |
|  | - Zuinig rijden (gebruik technische kenmerken van de motor, toerental zo laag mogelijk, ...) | [ ]  |
|  | - Aangepaste keuze van apparatuur (luchtdruk in banden, combinatie tractor-werktuig, ...) | [ ]  |
|  | - Vermijd over-mechanisatie | [ ]  |
|  | - Aangepaste indeling en uitrusting voor efficiënt verkeer van voertuigen (automatische  deuren, radar, ...) | [ ]  |
|  | - Optimaliseren van de oriëntatie van nieuwe gebouwen (oost-west) | [ ]  |
|  | - Gebruik van de eco-stand van de aftakas bij tractoren | [ ]  |
|  | - Gebruik minder zware grondbewerkingstechnieken | [ ]  |
|  |  |  |
| **4** | **Vergroten gebruik hernieuwbare energie** |  |
|  | - Inkoop duurzame energie | [ ]  |
|  | - Productie duurzame energie d.m.v. zonnepanelen | [ ]  |
|  | - Productie duurzame energie d.m.v. windmolen(s) | [ ]  |
|  | - Productie duurzame energie d.m.v. biogas-installaties | [ ]  |
|  |  |  |