

Biologische landbouw werkt samen met de natuur

een levende bodem * sterke planten * geen chemische gewasbescherming * meer ruimte en zorg voor dieren

Wat is bio?

Wanneer is een product 'biologisch'?

- Biodieren krijgen zowel binnen als buiten meer ruimte.
- Geen kunstmest voor teelten, wel compost of dierlijke mest.
- Geen chemische gewasbescherming op de planten, wel natuurlijke oplossingen.
- Kringlopen sluiten op en rond het bedrijf = goed voor de natuur.
- Bioboeren volgen de Europese biowetgeving.
- Een biocontroleur checkt jaarlijks of alles volgens de regels verloopt.

Bioplanten

Hoe houden bioboeren hun planten gezond?

- Bioboeren kiezen robuuste, sterke gewassen die minder snel ziek worden.
- Ze pakken het onkruid aan door te schoffelen of te wieden.
- Nuttige insecten zoals lieveheersbeestjes helpen om schadelijke insecten onder controle te houden.

Levende bodem

Waarom is een gezonde, levende bodem zo belangrijk in bio?

- In bio groeien planten altijd in de volle, levende grond.
- Bodemdierpjes en micro-organismen zetten mest en plantenresten om in voedingsstoffen voor planten.
- Door gewassen te roteren, voorkomt de boer uitputting van de bodem.
- Zo blijft de bodem vruchtbaar, zonder kunstmest.

Hoe herken je bio?



- Aan het groene blaadje met sterretjes (het Europese biologo)
- Aan het woord 'bio' of 'biologisch' op de verpakking
- Strenge controle van boer tot winkel



Biodieren

Hoe verzorgt de boer zijn biodieren?

- Biodieren hebben een binnen- én buitenruimte, dat zorgt voor rust en comfort.
- De boer geeft zijn dieren biologisch voeder, vaak van eigen of lokale teelt.
- Een bioboer kiest robuuste dierenrassen die minder snel ziek worden.
- Bloemen en kruiden op en rond de velden zorgen voor meer biodiversiteit.

