

## Benutting van najaarsgras

### Onafhankelijkheid

- massa (DS)
- eiwit (RET)

### Voedermiddel

- ruwvoeder
- krachtvoeder

### Niveau

- bedrijf
- streek

« Het gebruik van najaarsgras verhoogt de ruwvoeder- en eiwitvoorraad door het maximaal benutten van het graslandpotentieel. »

## Waarom najaarsgras gebruiken ?

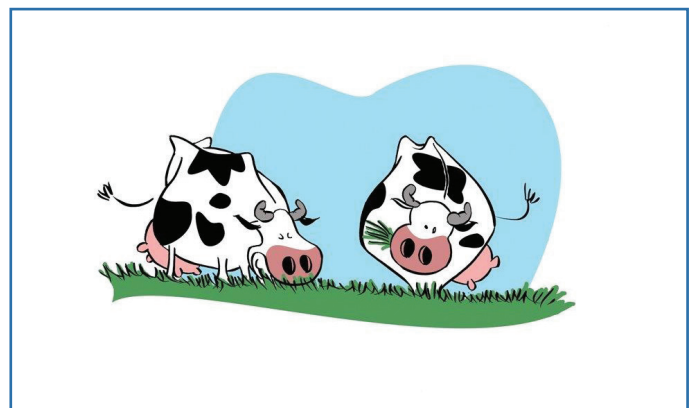
Het benutten van najaarsgras zorgt ervoor dat :

- een reeds beschikbare voederbron wordt beter benut,
- de afhankelijkheid van eiwitcorrectors beperkt wordt,
- de voederkost voor het vee in de herfst afneemt,
- er betere financiële resultaten zijn.

	Voorbeeld van voederwaarde
DS (%)	45
RE (%)	25
RCEL (%)	21
VEM (/kg DS)	1 014
DVE (g/kg DS)	109
OEB (g/kg DS)	88
UFL (/kg DS)	0,92
PDIE (g/kg DS)	95

## Randvoorwaarden

- Voorzie percelen die geschikt zijn om te beweiden in het najaar.
- Beweid enkel als de draagkracht van de bodem het toelaat.
- Laat bij voorkeur kort afgrazen om de hergroei in het volgende voorjaar te bevorderen.
- Verminder de op stal gevoerde hoeveelheid ruwvoer en krachtvoer om de opname te bevorderen.



## Technisch-economische gevolgen

- Geen bijkomende kosten.
- Extra benutting van 1 à 2 ton DS per ha.
- Besparing op eiwitcorrector.
- Positieve invloed op bedrijfseconomische cijfers
  - ↳ + 2 €/1 000 liter bij 15 are gras per koe
  - ↳ + 10 €/1 000 liter bij 30 are gras per koe
  - ↳ + 38 €/1 000 liter bij 80 are gras per koe

## In de praktijk voor het rundvee

- Introductie van najaarsbeweiding.
- Beperk het aandeel kuilgras aan het voederhek.
- Maak gebruik van een transitieperiode voor het rantsoen indien mogelijk.
- Laat het najaarsgras bij voorkeur door de vaarzen benutten, daarna door het melkvee indien nodig.

## Analyse van de voederstrategie

- Besparing op de benodigde hoeveelheid kuilgras.
  - Gras: het goedkoopste (ruw??)voedermiddel.
  - Betere optimalisatie van het graslandpotentieel.
  - Verminderde krachtvoerbehoefte

### Sterktes

- Bijkomende arbeid om de dieren te verplaatsen
- Daling van de melkproductie.

### Zwaktes

- Verminderde voederkost van het melkvee.
- Vermindering van de omgevingsimpact (minder stikstofverlies).

### Kansen

- Afhankelijk van de grasgroei
- Afhankelijk van de weersomstandigheden (draagkracht)

### Bedreigingen



**Institut de l'Élevage, 2016.** Valoriser l'herbe d'automne, un fourrage de qualité.

**Pierre P., 2015.** Mieux valoriser le pâturage : un fourrage de qualité et à bas coût.

**Cedapa, 2010.** Faire du lait à l'herbe : c'est moins cher et ça ne nuit pas à la reproduction.



### ► Vlaanderen

Inagro - Tél. 051 27 33 86  
[Info.melkveehouderij@inagro.be](mailto:Info.melkveehouderij@inagro.be)

### ► Wallonië

CRA-W - Tél. +32 81 / 62 67 70  
[produfil@cra.wallonie.be](mailto:produfil@cra.wallonie.be)

### ► Hauts-de-France

ACE - Tél. 03.27.72.66.66  
[contact@a-cel.fr](mailto:contact@a-cel.fr)

Hebben meegewerkt aan de realisatie van dit project :  
ACE, CRA-W, ILVO, Inagro, idele

Project gefinancierd door de Europese gemeenschap

