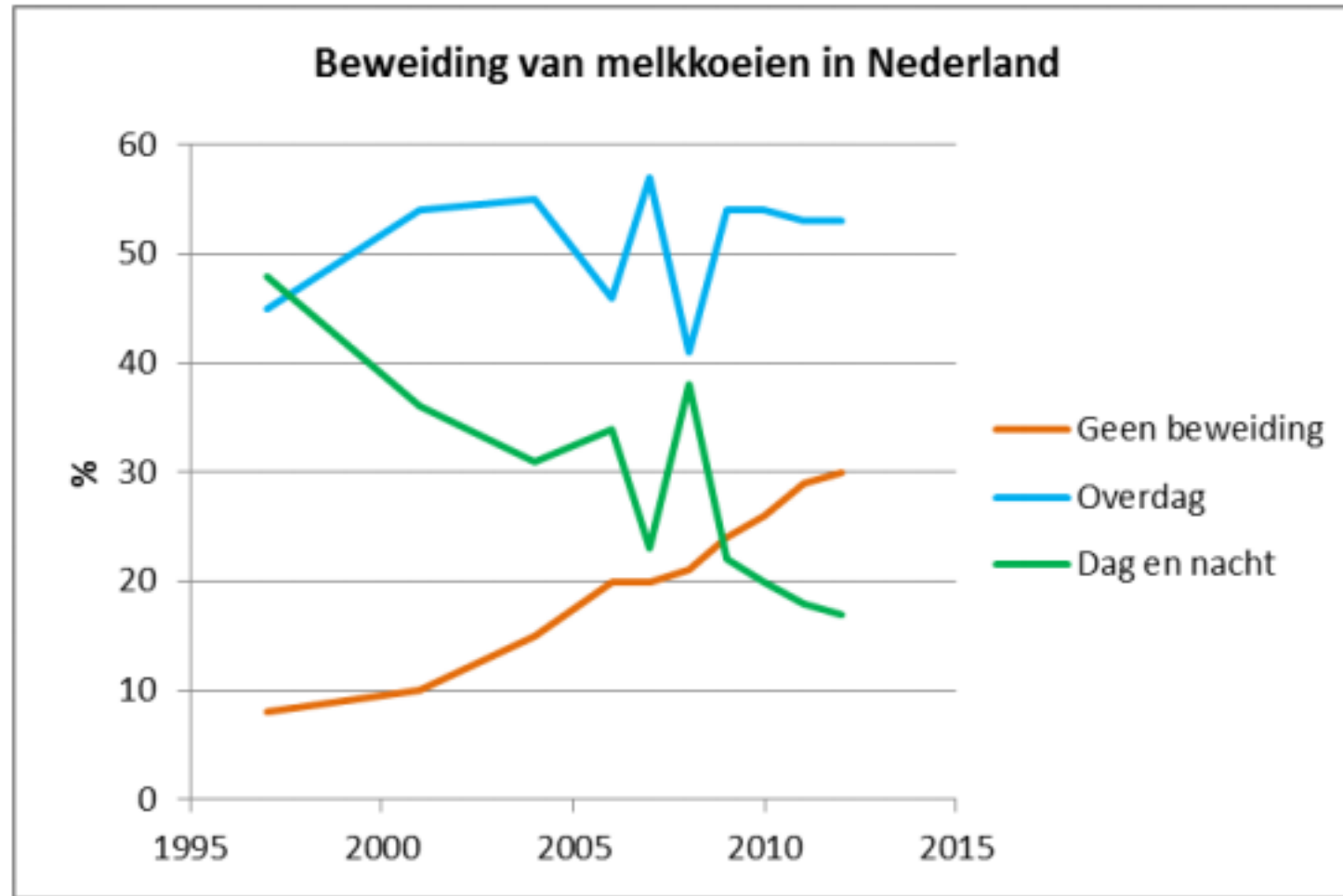
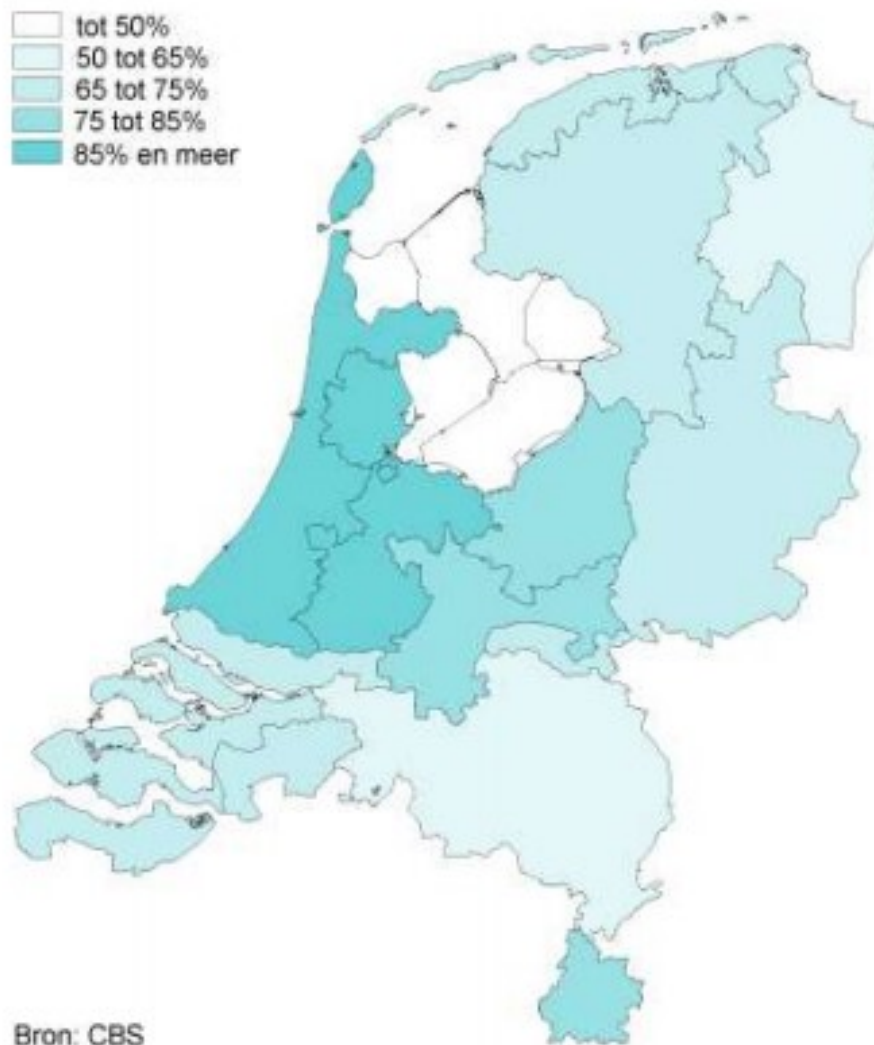


Nederland



Grote verschillen

Aandeel melkkoeien in de wei per regio, 2012



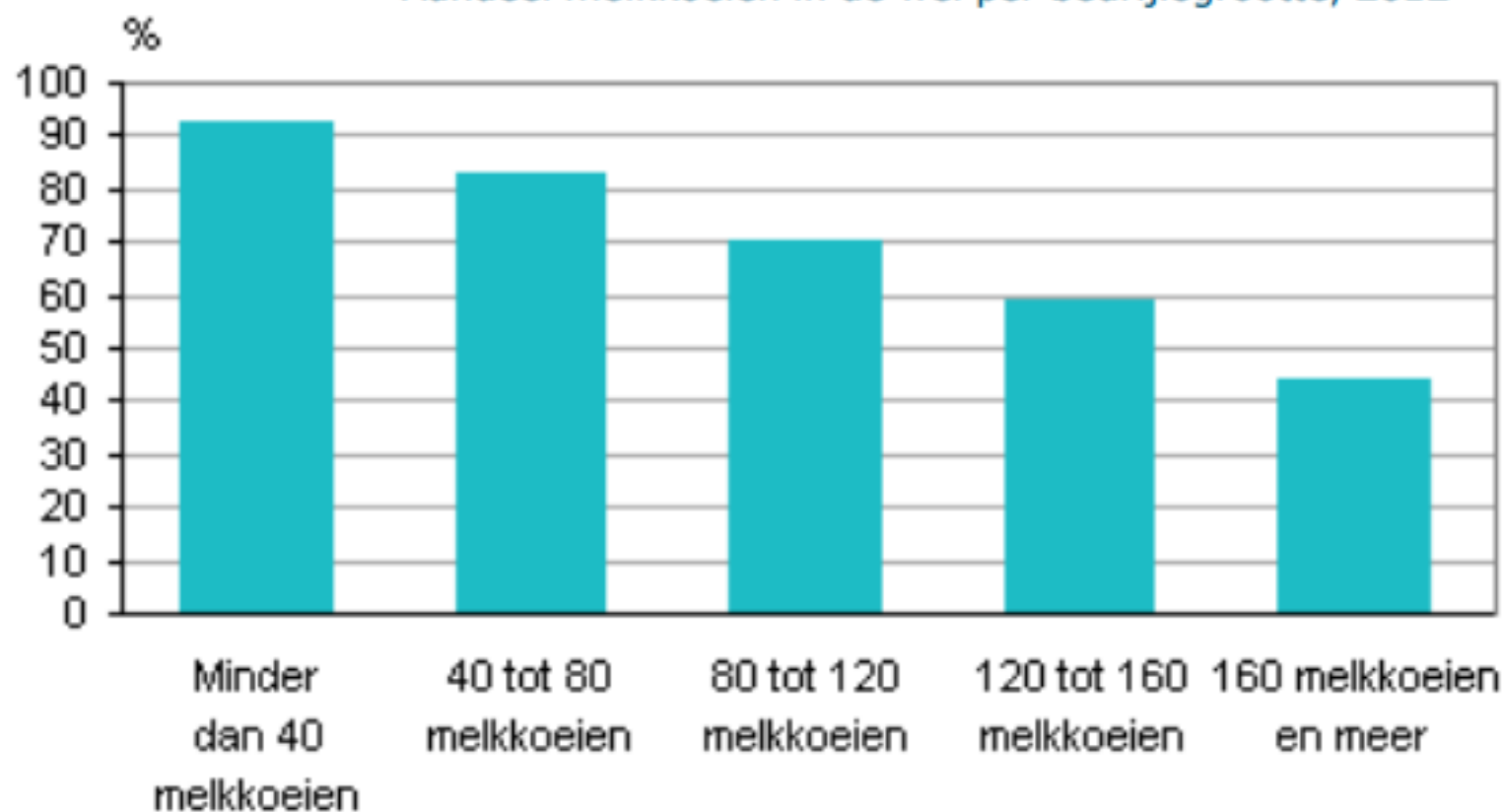
Oorzaken minder weidegang

- Controle rantsoenen en optimalisatie grasland (kennis ontbreekt?)
- Beperking mineralenverliezen
- Arbeidsefficiëntie
- Beweiding “verkoopt” niet
- Slechte verkaveling
- AMS
- Grotere koppels



Grote koppel

Aandeel melkkoeien in de wei per bedrijfsgrootte, 2012



Bron: CBS

Voordelen van beweiding

- Natuurlijk gedrag en diergezondheidsaspecten
- Milieu: minder ammoniakemissie, energieverbruik, methaanemissie
- Imago (cultuur, koeien in het landschap)
- Economie
- Arbeid (uren)



Nadelen van beweiding

- Diergezondheidsaspecten
- Arbeid: management
- Lagere grasopbrengst
- Minder gebalanceerd rantsoen
- Milieu: nitraatuitspoeling, denitrificatie, lachgasemissie, N verliezen, P verliezen



Het effect van beweiding op verschillende aspecten vanuit de invalshoeken maatschappij, dier en duurzaamheid. De beoordeling varieert van - - tot ++, waarbij ++ betekent dat het betreffende systeem zeer goed scoort op het betreffende punt. De verschillende onderdelen zijn niet even zwaarwegend.

	O	B	Z	SF
Imago	++	+	-	-
Natuurlijk gedrag	++	++	+	+
Diergezondheid	++	+	+/-	+/-
Arbeid	++	+	-	+
Economie	+	+	+/-	-
Grasopbrengst en –benutting	-	+	++	+
Constant rantsoen	-	+/-	+	++
Vetzuursamenstelling melk	++	+	+	+/-
Weidevogels	+	++	+/-	+/-
Nitraatuitspoeling, lachgasemissie, stikstofverliezen	-	+	++	++
Fosfaatverliezen	-	+/-	+	+
Ammoniakvervluchtiging	++	+	-	+/-
Energieverbruik, methaanemissie	+	-	--	--

O = onbeperkt weiden

B = beperkt weiden, in het algemeen alleen gedurende de dag

Z = zomerstalvoeding met vers gras op stal

SF = summerfeeding met kuilgras op stal