

Bijlage B1 uitleg beslisregels landbouwsценario

De mate van peilaanpassing wordt gekoppeld aan de mate van doelrealisatie en de bodemopbouw. Er zijn vier klassen onderscheiden:

- Klasse 1: ligging in 'veengebied' en doelrealisatie $< 75\%$
 - Klasse 2: ligging in 'veengebied' en doelrealisatie $\geq 75\%$
 - Klasse 3: ligging in 'overig gebied' en doelrealisatie $< 75\%$
 - Klasse 4: ligging in 'overig gebied' en doelrealisatie $\geq 75\%$
- De indeling van 'veengebied' en 'overig gebied' is gebaseerd op de hoofdklassen van de Stiboka bodemkaart 1:50.000. Hierover is mondeling overleg gevoerd met de provincie Zuid-Holland. In hoofdstuk 3 (figuur 3.5) is aangegeven welke gebieden volgens deze classificatie tot 'veengebied' worden gerekend. Dit betreft een groot deel van de Alblasserwaard.
 - Voor die peilgebieden die deels in 'veengebied' en deels in 'overig gebied' liggen is aangehouden dat indien meer dan 10% van het peilgebied uit veen bestaat het peilgebied als 'veengebied' wordt aangemerkt. Ook hierover is overleg gevoerd met de provincie Zuid-Holland.

Per klasse worden de volgende peilaanpassingen gehanteerd:

- Klasse 1: peilaanpassing gemaximeerd op 5 mm/jaar vanaf 1998
 - Klasse 2: peilaanpassing gemaximeerd op 2,5 mm/jaar vanaf 1998
 - Klasse 3: 100% peilaanpassing (peilaanpassing gelijk aan maaiveldddaling)
 - Klasse 4: peilaanpassing gemaximeerd op 2,5 mm/jaar vanaf 1998
- Totale peilindexering afgelopen planperiode wordt berekend over het aantal jaren tussen vorige en huidige maaiveldhoogtemetingen (1996 - 2007 = 11 jaar). Vanaf 2007 wordt de peilindexering toegepast zoals voorgesteld voor de komende planperiode (2,5 mm/jaar, zie hieronder). Dit betekent dat in 2011 voor het eerst 1 cm peilbijstelling in geïndexeerde gebieden wordt uitgevoerd (4 x 2,5 mm).
 - Voor de klassen 1 en 2 geldt dat bijstelling van het peil plaats vindt tot een gemiddelde drooglegging van het veendeel (t.o.v. winterpeil) van maximaal 60 cm-mv
 - De peilindexering voor de komende planperiode is gesteld op 2,5 mm/jaar. Peilindexering wordt alleen toegepast als:
 - de gemiddelde, jaarlijkse maaiveldddaling in de afgelopen planperiode groter is dan 2,5 mm/jaar
 - de huidige, gemiddelde drooglegging in het veendeel (t.o.v. winterpeil) kleiner is dan 60 cm

In gebieden waar het verschil tussen zomer- en winterpeil groter is dan 10 cm wordt het winterpeil 'bevroren' om het verschil (uiteindelijk) terug te brengen tot 10 cm.