

Depositieruimte in AERIUS Register 2014

In AERIUS Register 2014, release 1 juli 2015, wordt de depositie- en ontwikkelingsruimte en de bijbehorende segmentverdeling aangehouden zoals berekend in Monitor 2014 (Monitor 2014.2.1). Er is een aantal aanvullende keuzes gemaakt die in AERIUS Register zijn geïmplementeerd:

1. In AERIUS Register 2014 wordt 1/6 van de stoppersruimte zoals berekend voor 2020 in Monitor 2014 opgenomen. Dit betekent dat zowel de behoefte als de ruimte voor stallen in Segment 2 (S2) en in de Grenswaarde reservering (GWR) kleiner is dan berekend in Monitor 2014. Dit betekent dat de totale depositieruimte in Register ook kleiner wordt. Dit heeft géén effect op:
 - de totale depositie (de stoppersruimte is immers een 'boekhoudkundige ruimte' en is niet meegenomen bij het bepalen van de totale depositie), of
 - eventuele voorziene tekorten in ontwikkelingsruimte (ruimte en behoefte worden evenredig kleiner).
2. In AERIUS Register 2014 is de GWR, die onderdeel is van de depositieruimte, alléén nog van toepassing op de inschatting van S2 behoefte. Alle bijdragen van de Prioritaire Projecten die volgens de Monitor 2014 berekeningen nog onder de grenswaarde zouden vallen, worden in Register 2014 (en straks ook in Monitor 2015) integraal opgenomen in Segment 1 (S1). De totale depositieruimte wijzigt hier niet door, maar de GWR wordt kleiner en S1 evenredig groter ten opzichte van de berekeningen uit Monitor 2014. Het gaat hier dus alleen om een andere segmentverdeling van dezelfde depositieruimte
3. In AERIUS Register 2014 wordt op 7 aangewezen hexagonalen de berekende ruimte voor S2 afgetopt, om zo de in Monitor 2014 berekende stijging in depositie weg te nemen.
4. Op één plek waar door de beperking van de stoppersruimte de ruimte in S2 kleiner is geworden dan de berekende stijging, wordt de berekende stoppersruimte volledig beschikbaar gesteld. Op die manier is het niet nodig om S1 af te toppen om te stijging volledig te compenseren.