

Peilbesluit Veerse Meer

Het Veerse Meer heeft in de zomer een hoger waterpeil dan in de winter. De komende jaren gaat het waterpeil van het Veerse Meer in de winter geleidelijk dertig centimeter omhoog. Dat is nodig om het leefklimaat voor planten en dieren onder en aan het water te verbeteren en het recreatieseizoen te verlengen. Rijkswaterstaat regelt het waterpeil door via een opening in de Zandkreekdam water uit te wisselen tussen het Veerse Meer en de Oosterschelde. Om te voorkomen dat de omgeving hiervan wateroverlast krijgt, treffen Rijkswaterstaat en samenwerkingspartners de nodige maatregelen.

Zomerpeil: NAP -5 cm

Nieuwe winterpeil: NAP -30 cm

stap 2: NAP -40 cm

stap 1: NAP -50 cm

oude winterpeil: NAP -60 cm

VERBETERING LEEFKLIMAAT DIEREN

In de winter staat een groter deel van het Veerse Meer onder water. Het hogere peil heeft een positief effect op de waterkwaliteit. In de delen die onder water blijven, kunnen planten en dieren beter overleven.

RECREATIE

Recreanten hebben in de winter een groter meer tot hun beschikking.

MAATREGELEN OM WATEROVERLAST TE VOORKOMEN

Een hoger winterpeil kan lokaal zorgen voor een stijging van het grondwater in bebouwd gebied en in landbouwgronden. Om wateroverlast te voorkomen voeren Rijkswaterstaat en samenwerkingspartners aanpassingen uit aan gemalen en drainagesystemen. Deze voeren overtollig grondwater af en voorkomen dat het (grond)water te hoog komt. Daarnaast worden oevers, steigers en boothellingen aangepast aan het toekomstige peil.

