

## TOEVOEGEN AAN TOELICHTING KEUR:

Artikel 3.5 lid 2 is toegevoegd om meer grip te krijgen op het plaatsen van windturbines in of nabij (primaire) waterkeringen. Op grond van de bepalingen in de vorige Keur kunnen windturbines die worden geplaatst direct naast de beschermingszones, niet worden verboden terwijl het in die gevallen niet ondenkbaar is dat de waterveiligheid niet of onvoldoende geborgd is. In het nieuwe artikel is daarom een vergunningplicht opgenomen voor windturbines die geplaatst worden binnen de in het artikel genoemde afstand, gemeten vanaf de buiten- en binnenzijde van de kernzonegrens van de primaire waterkering.

In de beleidsregel 'Windturbines op of nabij primaire waterkeringen' heeft het waterschap nader uitgewerkt hoe het omgaat met de bevoegdheid om vergunning te verlenen op basis van de (nieuwe) verbodsbepaling die in de Keur is opgenomen ten aanzien van windturbines. Deze beleidsregel bevat randvoorwaarden en toetsingscriteria voor de behandeling van vergunningaanvragen voor windturbines.

De afstand van 250 meter ten opzichte van de kernzonegrens is gebaseerd op de grootste windturbines zoals die in 2020 in Nederland op land worden gebouwd. Deze hebben een tiphoogte van circa 250 meter. Bij mastfalen zullen deze de primaire waterkering niet kunnen raken. Bij bladfalen kan de werpafstand van de rotorbladen groter zijn dan 250 meter. De kans dat dit leidt tot falen van de primaire waterkering wordt acceptabel geacht indien de afstand van de windturbines tot de kernzonegrens minimaal 250 meter bedraagt.