

Målbekastninger – videre beregninger

- AU/DHI's beregninger viser at fosforindsats kan øge kvælstof-målbekastninger i fosforfølsomme fjorde og kystvande
- Indregning af opdateret fosforbelastning fra 2.000 tons P til 1.800 tons P
- Indregning af tysk opgjort fosforindsatsbehov i VP3 på 30 % til Nordsøen/Vadehavet
- Fosfor stammer fra punktkilder (30 %) og fra diffuse kilder (70 %)
- Betydningen af evt. supplerende fosforindsats til fosforfølsomme fjorde og kystvande vurderes
- Vurdering af sikkerhed på målbekastningen
- Effekt af sæsonregulering i konkrete oplande