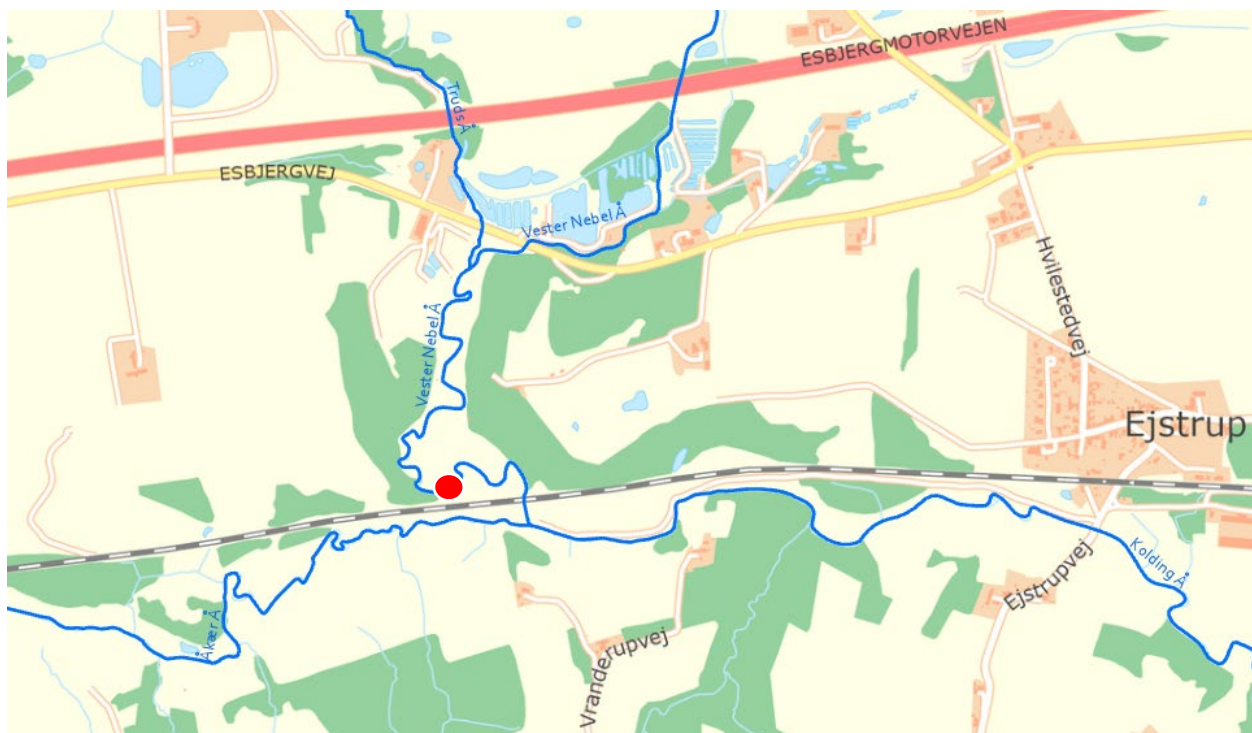


## Offentlig høring

Maj 2022 - sag nr. 21/6361

Tilladelse efter vandløbsloven til at foretage brinksikring af en ca. 10 meter lang delstrækning af Vester Nebel Å, syd for Trudsbro Vandværk i forbindelse med at TREFOR Vand ønsker at foretage sikring mod oversvømmelse af en drikkevandsboring tæt på åen.



*Strækningen af Vester Nebel Å, hvor der skal ske sikring af brinken, er angivet med en rød prik / ring.*



Kolding Kommune har modtaget en ansøgning fra TREFOR Vand om lov til at foretage brinksikring af en ca. 10 meter lang delstrækning af Vester Nebel Å. Brinksikringen ønskes foretaget med større og mindre sten, der trykkes ind i brinken, - således at den igangværende erosion af brinken stoppes. De nærmere detaljer om brinksikringen fremgår af ansøgningsmaterialet i bilaget.

Brinksikringen vil ikke påvirke afvandingen gennem vandløbet i området, - hverken ovenfor eller neden for projektområdet.

### **Offentlig høring**

Vandløbsprojekter, herunder reguleringer og brinksikringer, skal efter § 15 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v. fremlægges i offentlig høring i en periode på 4 uger.

Projektet offentliggøres på Kolding Kommunes hjemmeside og sendes direkte til berørte parter samt til høringsberettigede organisationer.

## Brinksikring på Vester Nebel Å ved drikkevandsboring

### Formål

TREFOR Vand renoverer og sikrer en drikkevandsboring til Trudsbro Vandværk mod oversvømmelse fra Vester Nebel Å. Sikringen mod oversvømmelse indebærer terrænhævning, således boringsanlægget placeres ovenpå en sandpude i en højere kote end den forventede maksimale vandstand i ådalen. TREFOR Vand ønsker at etablere brinksikring på Vester Nebel Å, for at sikre sandpuden og det nye boringsanlæg mod erosion og underminering fra åen.

### Metode

Sikringen vil bygges op i det skitserede område på vedlagte kort og foto. Forud for etablering fjernes pæle fra tidligere brinksikring. Større sten 300/500 indbygges i sving. Hulrum efterfyldes med sten 150/250, og afsluttes med sten 32/64 i resterende hulrum.

### Ejerforhold

Brinksikringen etableres langs bredden ind mod matr.nr. 14f Lejrskov By, Lejrskov, som ejes af TREFOR Vand A/S.

### Udgifter

TREFOR Vand afholder alle udgifter til etablering af brinksikringen.

### Tidsplan

Brinksikringen udføres, som en del af projektet omkring etableringen af boringsanlægget og er planlagt til gennemførelse i sensommeren 2022.



