



Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato **12. juli 2018**
Sagsbehandler Jakob Top Jørgensen
Telefon direkte 76 16 51 32
E-mail jatj@esbjergkommune.dk

Afgørelse om miljøvurdering og screening for miljøvurdering – indsatsplan for grundvandsbeskyttelses Hjertering Vandværk, V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads

Screening

Esbjerg Kommune har til indsatsplanen for grundvandsbeskyttelse for ovennævnte områder udarbejdet et forslag til indsatsplan for grundvandsbeskyttelse, og der er foretaget en screening af mulige væsentlige miljømæssige effekter af planforslaget. Der er taget stilling til planforslagets konsekvenser ift.:

- Påvirkning af Natura2000 områder
- Planens indvirkning på bilag IV arter
- Planens indvirkning på Natur og naturbeskyttelse
- Planens indvirkning på Spildevand
- Planens indvirkning på Grundvand
- Planens indvirkning på Landbrug
- Planens indvirkning på Virksomheder
- Planens indvirkning på Trafik
- Planens indvirkning på Klimatiske forhold
- Planens indvirkning på Kulturarv
- Planens indvirkning på Arkitektoniske forhold – ny bebyggelse
- Planens indvirkning på Ressourcer og affald
- Planens indvirkning på Befolkning og sundhed
- Planens indvirkning på Socioøkonomi/materielle goder
- Planens indvirkning på Sikkerhed

Screeningen gennemføres som en kvalitativ vurdering af indsatsplanens indvirkning på den pågældende miljøparameter. I screeningen tages der stilling til:

- Miljøforhold, som kan blive væsentligt berørte, hvis der er enten væsentlige negative og/eller væsentlige positive påvirkninger af indsatsplanen

Konsekvenserne for grundvandet vurderes at være væsentligt positive. På de øvrige punkter har screeningen vist, at der ikke er væsentlige positive eller negative konsekvenser. Screeningen er vedlagt som Bilag 1.

Afgørelse om miljøvurdering

Esbjerg Kommune har foretaget en screening af forslaget til indsatsplan (se nedenfor) i henhold til lov om miljøvurdering.

Resultatet af screeningen er, at planforslaget har en ubetydelig eller positiv indvirkning på miljøet. Da der ikke er fundet betydelige, negative miljøpåvirkninger, træffer Esbjerg Kommune hermed afgørelse om, at der ikke skal gennemføres en miljøvurdering, jfr. § 10 i lov om miljøvurdering (LBK nr. 448 af 10/05/2017).

Klagevejledning

Afgørelser efter Miljøvurderingsloven kan påklages hvad angår retslige spørgsmål.

Der er ret til aktindsigt efter reglerne i lov om aktindsigt i miljøoplysninger, forvaltningsloven og offentlighedsloven.

Visse organisationer samt enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage over afgørelsen. Klagen skal være indgivet til klageportalen senest den **(4 uger)**.

Brug af klageportalen

En eventuel klage skal indgives via Klageportalen. På forsiden af www.nmkn.dk er der et link til Klageportalen. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom man plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Fritagelse for brug af Klageportalen

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til klagenævnet.

Venlig hilsen

Jakob Top Jørgensen

Faglig koordinator

Bilag 1

Screening for miljøvurdering af forslag til
Indsatsplan for Hjerting Vandværk, V. Gjesing
Vandværk og Kjersing Kildeplads - screenings-
skema

UDKAST

Screening for miljøvurdering af forslag til Indsatsplan for Hjerting Vandværk, V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads

Vejledning

Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) trådte i kraft den 10. maj 2017 (LBK 448 af 10-05-2017).

Denne indebærer, at offentlige myndigheder skal foretage en miljøvurdering af planer og programmer, som kan få en væsentlig indvirkning på miljøet.

Ved indsatsplanlægning i Esbjerg Kommune anvendes nærværende screening til vurdering af, om forslag til Indsatsplan for Hjerting Vandværk, V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads har væsentlige indvirkninger på miljøet og skal miljøvurderes efter lovens § 8 stk. 1.

Screeningen omfatter de miljøparametre, som iht. loven skal tages i betragtning ved en miljøvurdering. For hver enkelt parameter foretages indledningsvist en kvalitativ vurdering af indsatsplanens indvirkning på den pågældende miljøparameter.

Indledende screening (step 1)	Ja	Nej	Bemærkninger
Planen kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde væsentligt. NATURA 2000-område.		X	Indvindingsoplandet til Hjerting Vandværk, V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads er ikke beliggende inden for Natura 2000-områder. Nærmeste Natura 2000-område er beliggende ca. 1,6 km vest for indsatsområderne, og er habitatområde Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde (H78) og fuglebeskyttelsesområde Vadehavet (F57). Grundet afstanden vurderes indsatsområderne ikke at have nogen påvirkning af udpegningsgrundlaget /2/.
Anlægget kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.		X	Inden for indvindingsoplandet til Hjerting Vandværk Øst er der registreret birkemus i Guldager Plantage /3/. Det vurderes ligeledes, at der potentielt inden for de øvrige indvindingsoplande vil kunne forekomme følgende bilag IV arter: vandflagermus, brunflagermus, sydflagermus, odder, markfirben, spidssnudet frø, strandtudse, snæbel. Det vurderes, at indsatsplanen med en mulig reduktion af nitratudvaskning samt pesticidfri landbrugsdrift ikke vil have en væsentlig negativ påvirkning af yngle- eller rasteområder for de nævnte bilag IV-arter.
Planen er omfattet af Lov om Miljøvurdering LBK 448 af 10-05-2017 § 8, stk. 1, vedr. planer inden for vandforvaltning		X	Planforslaget skal miljøvurderes, hvis det fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser til projekter, der er omfattet af bilag 1 og 2.

<p>gen, som fastlægger rammerne for anlægstilladelser omfattet af bilag 1 og 2.</p>		<p>I bilag 1 nævnes under pkt. 11: Arbejder i forbindelse med indvinding af grundvand eller kunstig tilførelse af grundvand, hvor den indvundne eller tilførte mængde vand udgør minimum 10 mio. m³/år.</p> <p>I bilag 2 nævnes under:</p> <p>pkt. 1, c: Vandforvaltningsprojekter inden for landbruget, herunder vandings-og dræningsprojekter.</p> <p>pkt. 2, d: dybdeboringer – herunder vandforsyningsboringer.</p> <p>Pkt 10, j: anlæg af vandledninger over større afstande</p> <p>Pkt. 10, m: arbejder i forbindelse med indvinding af grundvand og kunstig tilførelse af grundvand, som ikke er omfattet af bilag 1. I planforslaget er der ikke konkrete planer om ny eller øget indvinding eller etablering af pejle- eller vandindvindingsboringer. Planforslaget understøtter decentral og bæredygtig indvinding. Det beskrives at eventuelle fremtidige boringer etableret i forbindelse med forureningsundersøgelser skal etableres som A-boringer.</p> <p>Planforslaget vurderes derfor ikke at fastlægge rammerne for fremtidige anlægstilladelser til projekter, der er omfattet af bilag 1 og 2. Planforslaget vurderes ikke at være omfattet af lovens § 8, stk. 1.</p>
---	--	---

Beskrivelse af planens indhold

Formålet med indsatsplaner er at beskrive de nødvendige indsatser til beskyttelse af grundvandet

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
1. Naturbeskyttelse									
1.1	Naturbeskyttelsesloven (NBL) § 3 Beskyttede naturtyper			X					Indsatsplanen omfatter en mulig pesticidfri landbrugsdrift og en mulig reduktion af nitratudvaskning, som vil kunne resultere i en reduceret pesticid- og nitratpåvirkning af beskyttede naturtyper.
1.2	NBL § 15, 16, 17, 18 og 19 Bygge- og beskyttelseslinjer		X						Der vil ikke forekomme aktiviteter, der vil påvirke beskyttelseslinjer i NBL.
1.3	Natura 2000, Habitat- og fuglebeskyttelsesområder (berørt el. i nærheden)			X					Se indledende screening.
1.4	Habitatdirektivets bilag IV-arter, rødliste- og fredede arter			X					Se indledende screening.
1.5	Specielle naturværdier		X						
1.6	Eksisterende fredninger, inkl. Exner-fredninger (kirkeomgivelserfredninger)		X						
1.7	Spredningskorridorer			X					Eventuel skovrejsning som følge af indsatsplanen vil have en positiv effekt, idet det vil skabe spredningskorridorer i landskabet. Store

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
								dele af indvindingsoplandet for Hjerting Vandværk og V. Gjesing Vandværk er udpeget som områder for ønsket skovrejsning.	
1.8	Spærringer		X						
1.9	Særlige landskabsinteresser, rumlig oplevelse af landskabet		X					Der er ikke udlagt særlige bevaringsværdige landskaber inden for områder, hvor der samtidig er skovrejsning uønsket.	
1.1 0	Særlige geologiske interesser og værdier		X					Indsatsplanen vil ikke have en negativ påvirkning af udpegning af geologiske bevaringsværdier.	
1.1 1	Særlige terrænforhold		X						
1.1 2	Fredskov (herunder evt. nedlæggelse af fredskov)				X			Inden for indvindingsoplandene findes der mindre arealer med fredskov. Hvis indsatsplanen medfører skovrejsning, vil dette øge andelen fredskov, og derved have en positiv effekt.	
1.1 3	Skovrejsningsområde				X			I store dele af indvindingsoplandet for Hjerting Vandværk og V. Gjesing Vandværk er skovrejsning ønsket. I indvindingsoplandet for Kjersing Kildeplads er der kun udlagt mindre områder med skovrejsning ønsket /4/.	
1.1 4	Skovrejsning uønsket				X			Inden for V. Gjesing Vandværks indvindingsopland er der udlagt områder med skovrejsning uønsket langs Fovrfeld Bæk samt i mindre områder nær beskyttede fortidsminder.	

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Miljøparametre	Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	
								Inden for Kjersing Kildeplads indvindingsopland er der udlagt områder med skovrejsning uønsket langs Kvaglund Bæk og Nordskræntstien /4/.	
1.1 5	Naturnetværk			X				Indsatsplanen forventes ikke at have en væsentlig negativ effekt på naturnetværk.	
1.1 6	Bevaringsværdige beplantningselementer		X						
1.1 7	Lavbundsarealer (mulighed for at genskabe el. etablere nye vådområder)			X				Langs Fovrfeld Bæk, Kvaglund Bæk og Hostrup Bæk samt i Guldager Plantage er der udlagt områder med lavbundsarealer. Områderne langs Kvaglund Bæk og Fovrfeld Bæk er klassificeret som klasse I – stor risiko for okkerudledning mens områderne ved Hostrup Bæk og i Guldager Plantage har klasse IV – ingen risiko for okkerudledning. Det vurderes, at der ikke vil ske en påvirkning heraf /4/.	
1.1 8	Påvirkning af vandløb og vådområder			X				Reduceret anvendelse af pesticider forventes generelt at resulterer i lavere pesticidkoncentrationer i vandløb og vådområder. I forbindelse med de enkelte indvindingsændringer skal det vurderes, om det vil påvirke berørte vandløbs minimumsvandføring.	
1.1	Andet								

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
9									
2. Spildevand									
2.1	Udledning af spildevand			X				Kortlægning og risikovurdering af eksisterende anlæg. Der udlægges en 300 m hygiejnezone i indvindingstilladelser til almene vandforsyninger. Koncentreret nedsivning af større mængder spildevand er som udgangspunkt ikke tilladt inden for indvindingsoplandene /1/.	
2.2	Udledning af overfladevand			X				I forbindelse med LAR foretages der en vurdering af, om den konkrete løsning sikrer, at der ikke er risiko over for grundvandet. Derudover gives der som udgangspunkt ikke nedsivningstilladelse af tag- og vejvand inden for BNBO (Boringsnære beskyttelsesområder) /1/.	
2.3	Okkerpotentielle områder			X				I indvindingsoplandet for V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads findes lavbundsområder kategoriseret som stor risiko for okkerudledning /4/. Det vurderes, at der ikke er risiko for okkerudledning som følge af projektet.	
2.4	Andet								
3. Grundvand									
3.1	Særlige drikkevandsinteresser (OSD)			X				Kvaliteten af grundvandet forventes opretholdt eller forbedret ved de beskrevne indsatser overfor nitrat, pesticider og andre miljøfremmede stoffer /1/.	

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
3.2	Vandindvinding			X				Indsatsplanen skal understøtte en decentral og bæredygtig indvinding /1/.	
3.3	Vandforbrug (Ved særlige funktioner, f.eks. en golfbane)	X						Indsatsplanen behandler ikke forbrugsmængder.	
3.4	Andet								
4. Landbrug									
4.1	Landbrug/husdyr m.v.			X				<p>Husdyrbrug reguleres som udgangspunkt efter lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug, og vedtagelse af indsatsplanen ændrer ikke dette forhold. Den målrettede drikkevandsbeskyttelse inden for NFI, som hidtil er sket gennemvilkår i miljøgodkendelsen, overgår til indsatsplanen.</p> <p>BNBO indgår i indsatsplanen, og jordbrugsarealer i BNBO vil derfor blive påvirkede af indsatsplanen, idet nogle arealer skal drives med nye metoder, hvis der ikke længere må anvendes pesticider, eller hvis udvaskning af nitrat skal nedbringes. Indsatsplanen forhindrer ikke fortsat drift af jordbrug. Indsatsplanen åbner op for erstatningsmulighed for de gener eller udgifter, der må være ved omlægning af driften /1/.</p>	
4.2	Andet								

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
5. Virksomheder									
5.1	Virksomhedsstøj, afstand m.v.		X						
5.2	Vibrationer		X						
5.3	Luftforurening (støv og andre emissioner)				X				Se 13.2.
5.4	Risikovirksomheder		X						
5.5	Andet								
6. Jord									
6.1	Jordforurening		X						Inden for Hjerting Vandværks vestlige indvindingsopland findes der ikke V1- eller V2-kortlagte jordforureninger. Hjerting Vandværks østlige indvindingsopland, V. Gjesing Vandværks og Kjersing Kildeplads indvindingsopland har alle mindre områder med V1- og V2-kortlagte arealer. I indsatsplanen beskrives overvågning samt opdatering af eksisterende jordforureningskortlægning ved regionen /1/.
6.2	Jordhåndtering/flytning		X						
7. Trafik									
7.1	Trafikafvikling/belastning og vejadgang i anlægsfasen		X						
7.2	Støjgener fra veje og jernbaner		X						
7.3	Vibrationer fra vej, bane og an-		X						

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
	lægsarbejder								
7.4	Emissioner fra eventuel trafik til og fra området	X							
7.5	Trafiksikkerhed	X							
7.6	Andet								
8. Klimatiske forhold									
8.1	Sol/skyggevirkning			X				Eventuel skovrejsning vil kunne medføre ændringer af lokale skyggeforhold, men det vurderes ikke at være af betydende omfang.	
8.2	Vindforhold			X				Eventuel skovrejsning vil kunne medføre ændringer af lokale vindforhold, men det vurderes ikke at være af betydende omfang.	
8.3	Andet								
9. Kulturarv									
9.1	Kulturhistoriske værdier	X							
9.2	Arkæologiske værdier	X							
9.3	Fredede el. bevaringsværdige bygninger	X							
9.4	Beskyttede sten- og jorddiger og beskyttede fortidsminder. Museumslovens § 29a og 29e	X							
9.5	Kulturlandskaber	X							
9.6	Kirkeindsigtsområder	X							
9.7	Andet								

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
10. Arkitektoniske forhold – ny bebyggelse									
10.1	Arkitektonisk tilpasning til omgivende bebyggelse		X						
10.2	Bygningsmæssig tilpasning til terræn, omgivende landskab og beplantning		X						
10.3	Visuel påvirkning af kystnærhedszonen (Planlov § 16 stk. 3 og 4)		X						
10.4	Visuel påvirkning af skyline		X						
10.5	Lys og/eller refleksioner		X						
10.6	Andet								
11. Ressourcer og affald									
11.1	Arealforbrug		X						Indsatsplanen regulerer ikke arealforbrug, men har betydning for arealanvendelsen inden for området.
11.2	Energiforbrug			X					I forbindelse med ansøgninger om dybe jordvarmeboringer kan Esbjerg Kommune skærpe afstandskravet til vandforsyningsboringer. Varmeforsyningen kan normalt sikres på en anden måde, hvor der ikke er risiko for grundvandsforurening.
11.	Forbrug af andre materialer, rå-		X						

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
3	stoffer								
11.4	Forbrug af kemikalier, miljøfremmede stoffer				X			Indsatsplanens målsætning for BNBO er, at der ikke anvendes, håndteres eller opbevares miljøfremmede stoffer på arealet. Dette vurderes, at have en positiv indvirkning på grundvandet /1/.	
11.5	Genanvendelse af affald			X				Indsatsplanens målsætning er, at spildevandsslam ikke må give anledning til forurening af grundvandsressourcen, og at der som udgangspunkt ikke skal udbringes spildevandsslam inden for indvindingsoplandene. Inden for BNBO er der nedlagt forbud mod udbringning af spildevandsslam.	
11.6	Andet								
12. Befolkning og sundhed									
12.1	Støjpåvirkning af omgivelser		X						
12.2	Påvirkning af omgivelsernes sundhedstilstand i øvrigt		X						
12.3	Tilgængelighed for offentligheden		X						
12.4	Tilgængelighed for handicappede		X						
12.	Friluftsliv/rekreative interesser i			X				Evt. skovrejsning kan fremme rekreative inte-	

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
5	planområdet							resser. Indsatsplanens betydning for de rekreative interesser vurderes dog at være minimal.	
12.6	Friluftsliv/rekreative interesser i omgivelserne i øvrigt		X						
12.7	Begrænsninger og gener over for befolkningen i øvrigt		X						
12.8	Skole- og institutionskapacitet		X						
12.9	Andet								
13. Socioøkonomi / materielle goder									
13.1	Påvirkning af sociale forhold		X						
13.2	Påvirkning af erhvervmæssige interesser			X				Indsatsplanen i sig selv påfører ikke virksomhederne i området ændrede miljømæssige vilkår/krav. Dog kan tilsynsfrekvensen i nogle tilfælde skærpes. For eksisterende virksomheder i området vil der ud fra en konkret vurdering af forureningsrisiko/potentiale kunne meddeles vilkår/krav om indretning og drift mm. Sådanne vilkår vil blive meddelt som påbud efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og vil således være omfattet af klageadgang for virksomhederne. Tilsvarende vil der i forbindelse med nyetable-	

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
								<p>rede virksomheder kunne fastsættes vilkår for indretning og drift i miljøgodkendelsen, som afspejler områdets sårbarhed. Også her er virksomhederne omfattet af klageadgang. I forbindelse med etablering af nye virksomheder eller aktiviteter, som ikke kræver godkendelse eller tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, vil efterfølgende regulering kunne ske som for de eksisterende virksomheder i området. Der vil endvidere overfor sådanne virksomheder være mulighed for på forhånd at tilkendegive, at der kan forventes meddelt påbud om konkrete foranstaltninger.</p> <p>Indsatsplanen kan ikke forhindre etablering af specifikke virksomheder i området, hvis de pågældende virksomheder etablerer sig i overensstemmelse med en allerede vedtagne lokalplan.</p> <p>Jordbrugsarealer i BNBO vil blive påvirket af indsatsplanen, idet nogle arealer skal drives med nye metoder, hvis der ikke længere må anvendes pesticider eller hvis udvaskning af nitrat skal nedbringes. Indsatsplanen forhindre</p>	

Screening/scoping (step 2) Planens indvirkning på miljøet iht. Lovens § 3 stk. 1, nr. 2 og 3		REGISTRERING	Indvirkning				Periode		Bemærkninger
			Ikke relevant	Væsentligt negativ	Uvæsentlig/neutral	Væsentlig positiv	Anlægsperiode	Driftsperiode	
Miljøparametre									
								drer ikke fortsat drift af jordbrug. Indsatsplanen åbner op for erstatningsmulighed for de gener eller udgifter, der må være ved omlægning af driften /1/.	
13.3	Andet								

Referencer

- /1/ Esbjerg Kommune, 2018: Forslag til indsatsplan for Hjerting Vandværk, V. Gjesing Vandværk og Kjersing Kildeplads.
- /2/ Miljøgis (miljoegis.mim.dk)
- /3/ WebKort Esbjerg (webkort.esbjergkommune.dk)
- /4/ Danmarks arealinformation <http://arealinformation.miljoportal.dk/distribution/>