



Screening for miljøvurdering

Forslag til Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse

Allerød Kommune har med inddragelse af vandværker, interesseorganisationer, Region Hovedstaden og politikere udarbejdet en indsatsplan for grundvandsbeskyttelse for hele Allerød Kommune. Denne indsatsplan erstatter alle tidligere indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse.

Indsatsplanen er udarbejdet med hjemmel i vandforsyningslovens § 13 for indsatsområder udpeget af staten. Allerød Kommune har ikke udvalgt prioriterede områder med hjemmel i § 13a.

Formålet med indsatsplanen er at sikre et overblik over behov for og initiativer til at beskytte den nuværende og fremtidige drikkevands- og grundvandsressource, inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD).

Indsatsplanen består af et hoveddokument, med beskrivelse af statens grundvandskortlægning, indsatsbehovet og de kommunale retningslinjer. Desuden indgår dataark for hvert vandværk og kildeplads med beskrivelse af beskyttelsesbehov og indsatser rettet mod den enkelte lodsejer eller aktør som bilag til planen.

Miljø- og habitatvurdering samt bilag IV-arter

Forslag til Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse er omfattet af miljøvurderingsloven (Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) LBK nr. 4 af 3. januar 2023). Det betyder, at planen skal miljøvurderes, hvis det ikke kan afvises, at den kan få væsentlig indvirkning på miljøet. Allerød Kommune har i forbindelse med udarbejdelsen af planforslaget foretaget en screening af planens forventede miljøkonsekvenser. Se screeningskema på de efterfølgende sider.

Indsatsplanen beskriver de indsatser og retningslinjer, der skal til for at afhjælpe og beskytte grundvandet mod forurening og derved sikre den fremtidige vandindvinding i indsatsområdet og der forventes derfor ikke væsentlige ændringer i relation til påvirkninger af miljøet.

De indsatser og retningslinjer, der er i indsatsplanen, har overordnet set en positiv effekt på en række miljøparametre, idet der er fokus på at beskytte grundvandet eksempelvis ved at sikre grundvandet mod forurenede jord og pesticider. Det vurderes derudover at initiativerne kan få en negativ effekt på visse miljøparametre, som dog ses at være i mindre omfang.

Indsatsplanen har overordnet set en neutral effekt på de vurderede miljøparametre og på baggrund af screeningen konkluderes det derfor at gennemførelsen af forslag til Indsatsplan for Grundvandsbeskyttelse ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 10. Se klagevejledning til sidst i dokumentet.

Der skal desuden foretages en vurdering af, om indsatsplanen i sig selv eller i forbindelser med andre planer og projekter kan medføre en væsentlig påvirkning på Natura 2000-områder eller kan medføre beskadigelse af yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag-IV jf. § 8, stk. 4 nr. 1 samt § 10 i habitatbekendtgørelsen.

Der er tre Natura 2000-områder i Allerød Kommune, som potentielt kan blive påvirket:

- Kattehole Mose (Natura 2000-område nr. 137)
- Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov (Natura 2000-område nr. 139)
- Tokkekøb Hegn, Grønholt Hegn og Ny Hammersholt (Natura 2000-område Nr. 260)

Der er i indsatsplanen udpeget en række områder, hvor grundvandet vurderes at være særligt sårbart for påvirkninger. I disse områder fastsætter indsatsplanen en række retningslinjer, som skal beskytte grundvandet. Følgende retningslinjer og forhold er vurderet at være relevante i forhold til en mulig påvirkning af Natura 2000-områder eller bilag IV-arter.

Indsatsplanen fastsætter retningslinjer vedr. nedsivning og spildevand, der kan begrænse nedsivning i visse områder herunder vejarealer. Ændret nedsivning kan potentielt påvirke våde habitatnaturtyper, der kan være udpegningsgrundlag for Natura 2000-områder eller bilag IV-arter knyttet til våde naturtyper, såfremt vandoplandet til vandhuller, søer eller vådområder ændres eller reduceres. Retningslinjen vurderes primært at give anledning til bedre oprensning af regnvand inden nedsivning og vil således ikke påvirke nedsivningsmængderne væsentligt.

Retningslinjen om, at (sekundavand) fx regnvand bør opsamles og udnyttes frem for brug af drikkevand, kan potentielt påvirke et vandhul eller vådområde, der er afhængig af tilførsel af regnvand. Det vurderes dog at være i begrænset omfang i praksis og derfor kun en negativ påvirkning i mindre grad.

Retningslinjer om udbringning af slam på dyrkningsarealer er i overensstemmelse med gældende lovgivning formuleret således, at der foretages en konkret vurdering af risikoen, i første omgang inden for BNBO. Retningslinjen vurderes derfor så vidt muligt også at begrænse den eventuelle påvirkning af naturområder mv.

Indsatsplanen regulerer ikke indvindingsmængder fra grundvandsboringerne. Det bestemmes i de enkelte indvindingstilladelser, og vil således blive vurderet i de konkrete tilfælde i forhold til mulig påvirkning. Befæstelse reguleres heller ikke af indsatsplanen, men vil skulle indgå i den nærmere planlægning af byudvikling og arealanvendelse i kommune- og lokalplaner, som indsatsplanen lægger op til.

De generelle retningslinjer vurderes samlet set at være af en sådan karakter, at de ikke vil have væsentlig negativ påvirkning på Natura 2000-områder eller bilag IV-arter, men vil have neutral påvirkning eller i enkelte tilfælde kan have en lille positiv påvirkning, fordi kvaliteten af grundvandet beskyttes og dermed naturen.

Det vurderes desuden, at væsentlige ændringer af vandoplande til de våde habitatnaturtyper og arter knyttet til de våde naturtyper (herunder søer/vådområder) kun vil forekomme i forbindelse med større ændringer, der reguleres af tilladelser. Inden der træffes egentlige afgørelser, vil der være en konkret vurdering af en eventuel påvirkning af et Natura2000-område og af mulige Bilag IV-arter.

På den baggrund vurderes det, at indsatsplanen i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter ikke vil medføre en væsentlig påvirkning på Natura 2000-områder eller beskadigelse af yngle- eller rasteområder for bilag IV arter.

Beskrivelse af planenes karakteristika (jf. lovens bilag 3 pkt. 1)

Vurderingskriterier	Bemærkninger
<p><u>Omfang af projekter og aktiviteter</u></p> <p>Overordnet beskrivelse af de projekter og aktiviteter, planen danner grundlag for.</p>	<p>Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse danner grundlag for den forebyggende og afhjælpende beskyttelse af grundvandet i Allerød Kommune. Planen beskriver de beskyttelsestiltag, som ud over den generelle beskyttelse af grundvandet vurderes at være nødvendige, for at sikre, at forsyningen med rent drikkevand også i fremtiden kan baseres på rent grundvand. Planen har i beskyttelsen hovedsagligt fokus på at sikre kvaliteten af grundvandet.</p> <p>Indsatsplanen beskriver de indsatser, som er nødvendige for at beskytte grundvandet, og den angiver hvem, der er ansvarlige for at udføre indsatserne. Planen indeholder også en tidsplan for, hvornår indsatserne skal gennemføres. Endvidere angiver planen en økonomisk vurdering af, hvad indsatserne vil koste. De konkrete indsatser er beskrevet i dataark for hvert vandværk eller kildeplads.</p> <p>Ud over de konkrete beskyttelsesindsatser indeholder indsatsplanen retningslinjer for den kommunale administration, således at forvaltninger på tværs i kommunen kan benytte indsatsplanen som et prioriterings- og administrationsgrundlag.</p> <p>Indsatsplanen fastsætter retningslinjer for følgende i forhold til grundvandsressourcen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbevaring, anvendelse eller håndtering af miljøfremmede stoffer • Oplag og anvendelse af gødning og pesticider • Placering af aktiviteter og anlæg • Nedgravede olie- og kemikalietanke • Overjordiske olie- og kemikalietanke • Jordvarmeanlæg • Vandindvinding til drikkevand • Andet vandforbrug • Sløjfning af borer og brønde • Spildevandsslam og gylle • Spildevand • Nedsivning eller udledning af regnvand • Forurenede jord • Råstofindvinding
<p><u>Indflydelse på andre planer</u></p> <p>Beskrivelse af forholdet til landsplandirektiver, kommuneplan, lokalplaner, sektorplaner m.v.</p>	<p>Statens vandområdeplaner skal sikre gennemførelsen af EU's vandrammedirektiv, og som udgangspunkt må en indsatsplan ikke stride mod statslige vandområdeplaner. Det vurderes at den udarbejdede indsatsplan ikke strider mod vandområdeplanerne som berører kommunen.</p> <p>En indsatsplan for grundvandsbeskyttelse er en sektorplan, på linje med en vandforsyningsplan og spildevandsplan og indgår nederst i det samlede planhierarki. Dette betyder, at indsatsplanen skal indordne sig under andre kommunale, regionale samt statslige planer og samtidig ikke være i modstrid med relaterede retningslinjer og tiltag i de øvrige sektorplaner.</p> <p>Indsatsplanen skal desuden som udgangspunkt være i overensstemmelse med kommuneplan, samt kommunens øvrige forvaltningspraksis. Elementer i indsatsplanen kan samtidig indføres i andre kommende kommunale planer herunder i fremtidige opdateringer af vandforsyningsplanen.</p> <p>Der er sammenhæng med kommunens arbejde med virksomheder, tilsyn og miljøgodkendelser, med det øvrige vandområde; herunder både spildevand, regnvand og overfladevand, med varmeplanlægningen i relation til dybe jordvarmeboringer og kommunens arbejde med bl.a. byudvikling og skovrejsning. Desuden det regionale arbejde med jordforurening og råstofindvinding.</p>
<p><u>Relevans for fremme af bæredygtighed</u></p> <p>Overordnede overvejelser i forhold til miljø og bæredygtighed.</p>	<p>Indsatsplanens retningslinjer og konkrete indsatser bidrager til at beskytte grundvandet og er derfor højst relevante for at fremme en bæredygtig udvikling for grundvandet og muligheden for at indvinde rent drikkevand. Indsatser for at beskytte grundvandet kan dog samtidig medføre en CO2-belastning, f.eks. kloakreoveringer, som vil blive vurderet og afvejet i de enkelte indsatser.</p>

<u>Miljøproblemer af relevans for planer</u> Eks. kendskab til forurening, risiko for oversvømmelse.	Grundvandsbeskyttelse og dermed indsatsplanen handler især om at begrænse forurening af grundvandet og mindske forureningsrisikoen i forbindelse med både konkrete aktiviteter og kendte jordforureninger. Allerød Kommune samarbejder med Region Hovedstaden om at begrænse risikoen for forurening af grundvandet fra kendte jordforureninger. Ved godkendelse af aktiviteter som følge af planen, vurderes konkret om aktiviteter øger risikoen for oversvømmelse. Planen giver i sig selv ikke øget risiko for oversvømmelse.
<u>Relevans for gennemførelse af anden miljølovgivning</u> F.eks. planer i forbindelse med affaldshåndtering eller vandbeskyttelse.	Indsatsplanen har relevans for gennemførelse af en bred vifte af miljølovgivning, herunder miljøbeskyttelsesloven. Se beskrivelse under sammenhæng med andre planer.

Kendetegn ved indvirkningen og det berørte område, jf. lovens bilag 3, pkt. 2				
Vurderingskriterier	Ikke aktuelt/ingen indvirkning	Mindre positiv/negativ indvirkning	Væsentlig positiv/negativ indvirkning / Bør undersøges nærmere	Bemærkninger
Landskab, by- og kulturmiljø				
<u>Byarkitektonisk værdi</u> F.eks. bystruktur, byprofil, byafgrænsning, visuel påvirkning, særlige hensyn, sammenhænge mv.	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg eller medfører ændring i bystruktur, -afgrænsning eller lignende og giver derfor ikke anledning til påvirkning af byarkitektonisk værdi.
<u>Landskabsarkitektonisk værdi</u> F.eks. værdifulde og uforstyrrede landskaber, bygge- og beskyttelseslinjer, geologiske interesser, terrænformer, fredninger, visuel påvirkning	x			Indsatsplanen indeholder ikke konkrete anlægsprojekter eller placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændringer i landskabsarkitektonisk værdi.
<u>Kulturarv og arkæologiske forhold</u> F.eks. værdifulde kulturmiljøer, fortidsminder, kirker og kirkebyggelinjer, bygningskulturel arv, bevaringsværdige bygninger, almen bevaringsinteresse	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke kulturarv eller arkæologiske forhold.

<u>Opholdsarealer og grønne områder</u> F.eks. byrum, pladser, parker, landskabskiler og adgang til disse områder. Skaber planen mulighed for udendørs ophold / rekreative interesser?	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke opholdsarealer og grønne områder.
---	---	--	--	--

Trafik og transport				
<u>Tilgængelighed</u> F.eks. tilgængelighed med bil, adgang til offentlig transport, forhold for gående, cyklister og svage grupper (ældre, handicappede m.fl.)	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke tilgængelighed.
<u>Trafikafvikling / -kapacitet</u>	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og medfører hverken flere eller færre biler på vejene. Planen påvirker derfor ikke trafikafvikling eller -kapacitet.
<u>Trafiksikkerhed</u>	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke trafiksikkerhed.

Naturbeskyttelse				
<u>Internationale beskyttelsesområder</u>		x		Der findes flere Natura-2000 områder inden for kommunegrænsen og det område indsatsplanen gælder for: <ul style="list-style-type: none"> • Kattehale Mose (Natura 2000-område nr. 137) • Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov (Natura 2000-område nr. 139) • Tokkekøb Hegn, Grønholt Hegn og Ny Hammersholt (Natura 2000-område Nr. 260) <p>Planen indeholder ikke konkrete indsatser, anlæg eller aktiviteter for disse områder.</p> <p>Det vurderes, at planen ikke vil påvirke Natura 2000-områderne væsentligt, da de indsatser og retningslinjer, der er beskrevet i planen alle vurderes at have en neutral eller positiv effekt på udpegningsgrundlaget for de nærliggende Natura 2000-områder. Se i øvrigt habitatvurdering i screeningens indledning.</p>
<u>Beskyttede plante- og dyrearter samt biologisk mangfoldighed</u> F.eks. forstyrrelse af art eller bestand, forringelse af yngle- eller rasteområder, ændringer i kvalitet og omfang af levesteder for planter og dyr, spredningskorridorer og biologiske kerneområder		x		De retningslinjer som indsatsplanen sætter for at opnå beskyttelse af grundvandet er i vid udstrækning rettet mod arealanvendelsen på terræn og i jorden umiddelbart under berørt terræn. De tiltag, der skal sikre grundvandet mod nedsivning af miljøfremmede stoffer fra terræn vil derfor i nogle områder have en positiv effekt på overfladevandsnaturtyper (våde naturtyper) og natur generelt, herunder bilag IV-arter og levesteder for bilag IV-arter. Se i øvrigt habitatvurdering i screeningens indledning.

<p><u>Beskyttede naturtyper, §3-områder</u></p> <p>F.eks. søer, vandløb, heder, moser, enge, overdrev</p>		x		<p>De retningslinjer som indsatsplanen sætter for at opnå beskyttelse af grundvandet er i vid udstrækning rettet mod arealanvendelsen på terræn og i jorden umiddelbart under berørt terræn. De tiltag, der skal sikre grundvandet mod nedsivning af miljøfremmede stoffer fra terræn vil derfor i nogle områder give en afsmittende positiv effekt på overfladevandsnaturtyper og natur generelt.</p> <p>Indsatsplanen ændrer ikke væsentligt på vandets naturlige kredsløb, og forventes derfor ikke at påvirke beskyttede naturtyper herunder våde naturtyper væsentligt, om end der kan være en negativ påvirkning af visse naturtyper som følge af retningslinjer og indsatser der kan give anledning til mindre nedsivning mm. Se mere i habitatvurdering i screeningsens indledning.</p>
<p><u>Skov</u></p> <p>F.eks. nyplantning af skov, ophævelse af fredskov</p>	x			<p>Indsatsplanen indeholder ikke konkrete mål for eller krav om øget skovrejsning som virkemiddel til grundvandsbeskyttelse, men beskriver en intention om et øget samarbejde om at tilgodese behovet for skovrejsning. Indvirkningen på miljøet ses derfor at være begrænset men dog positiv.</p>

Vand- og jordforhold				
<p><u>Grundvand</u></p> <p>F.eks. sårbarhed, potentiel risiko for forurening af grundvandet, afstand til vandforsyningsanlæg, vandboringer.</p>		x		<p>Indsatsplanen sigter mod at beskytte grundvandet ved at indføre og fastholde restriktioner og retningslinjer for etablering af anlæg og aktiviteter. Desuden rummer planen konkrete indsatser for de enkelte vandværker og for regionen, der ligeledes sigter mod at beskytte grundvandet.</p> <p>Samlet set ses indsatsplanen at have en positiv indvirkning på grundvandet. Med hensyn til grundvandets kvalitet vil planen medføre en reduceret negativ påvirkning. Med hensyn til kvantitet er der en mindre, men potentielt negativ indvirkning i form af begrænsning af nedsivning og en positiv effekt i form af reduktion af vandforbrug.</p>
<p><u>Regn- og spildevand</u></p> <p>F.eks. håndtering af spildevand, herunder kapacitet (kloak og renseanlæg), håndtering af overfladevand, herunder udledning til sø/vandløb, risiko for oversvømmelse (bluespots)</p>		x		<p>Indsatsplanen oplister restriktioner for nedsivning af regnvand. Restriktionerne ses at have en positiv indvirkning på grundvandets kvalitet, da mængden af forurenede regnvand, der kan nedsive til grundvandsressourcen mindskes. De kan dog samtidig medføre en mindre negativ indvirkning på grundvandet hvad angår kvantitet og på visse naturtyper, hvis de resulterer i, at mindre vand nedsiver til dannelsen af grundvand.</p> <p>Indsatsplanen beskriver sammenhængen med statens vandområdeplaner og kommunens spildevandsplan og tilhørende planer. Indsatserne forankres for så vidt ikke i indsatsplanen, men planen beskriver dialog med spildevandsforsyningen om en prioritering af kloakreovering i f.eks. BNBO. Dette må forventes at have en positiv indvirkning på miljøet og grundvandet.</p>

<p>Jordbund</p> <p>F.eks. kortlagt jordforurening, risiko for forurening af jord, flytning og deponering af jord, råstoffer</p>		x		<p>Forurenet jord, nedgravede og overjordiske olie- og kemikalietanke kan på forskellig vis udgøre en risiko for grundvandet afhængig af håndtering.</p> <p>Indsatsplanen foreskriver, at midlertidigt oplag af forurenet eller potentielt forurenet jord så vidt muligt skal undgås, eller lægges i en tæt container eller på en fast belægning og med vandtæt overdækning. Dette har en mindre men positiv indvirkning på miljøet.</p> <p>Jordforurening kan også opstå i forbindelse med utætte eller tærede olie- og kemikalietanke. Indsatsplanens retningslinjer fastsætter særlige regler for etablering af nye nedgravede og overjordiske olie- og kemikalietanke, herunder afstandskrav, bl.a. ift. BNBO og beskyttelseszoner omkring almene vandforsyningsboringer og særlige krav til etablering af nye anlæg, f.eks. krav om dobbeltbundede tanke eller tætte belægnings/spildebakker.</p> <p>Indsatsplanens krav til nye olie- og kemikalietanke er mere restriktiv end gældende lovgivning og vurderes således at have en positiv indvirkning på miljøet og særligt grundvandsbeskyttelsen.</p> <p>Indsatsplanen sætter fokus på den mulige risiko for grundvandet ved udbringning af slam på dyrkningsarealer, særligt inden for BNBO. De tidligere gældende retningslinjer på området fra Grundvandsstrategi 2013 er ikke effektueret og derfor vurderes det, at der i praksis ikke er tale om en lempelse, på trods af at der fokuseres på BNBO og ikke andre arealer som f.eks. GDO. Retningslinjerne i indsatsplanen er formuleret i overensstemmelse med gældende lovgivning, og de konkrete risikovurderinger, der foretages på dyrkningsarealer inden for BNBO, vil kunne pege på, om der er behov for at udvide vurderings-zonen.</p> <p>Ligeledes lægger planen op til at vandværkerne skal gøre en indsats for at oplyse borgerne i BNBO om at undgå at bruge kemikalier til ukrudtsbekæmpelse.</p> <p>Begge initiativer ses at have en mindre, men positiv indvirkning på miljøet.</p>
--	--	---	--	--

Forurening og sundhed				
<p>Støj og vibrationer</p> <p>F.eks. støjfølsom anvendelse, støjpåvirkning af omgivelserne, trafikstøj, maskinstøj, ventilationsstøj</p>		x		<p>Aktiviteter som sløjfning af boringer og etablering af anlæg kan medføre støj og vibrationer fra udførsel af arbejderne og kørsel med entreprenørmaskiner. Det vurderes dog at være i mindre omfang og i begrænsede områder.</p>
<p>Lysindfald, skyggeeffekter og refleksioner</p> <p>F.eks. skygge fra bygning/anlæg, påvirkning fra belysning, skilte, blanke overflader, trafiklys, lys fra køretøjer.</p>	x			<p>Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af lysindfald, skyggeeffekter og refleksioner.</p>
<p>Lugt</p> <p>F.eks. udledning af stoffer, der giver lugtgener</p>		x		<p>Såfremt der som følge af en konkret risikovurdering sker en begrænsning af udbringning af slam på dyrkningsarealer ses det at kunne begrænse lugtgener, om end i meget begrænset omfang.</p>
<p>Luftforurening</p> <p>F.eks. emissioner af partikler/luftarter, CO₂, trafikos, støv.</p>	x			<p>Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til øget eller reduceret luftforurening.</p>

<u>Fare ved brand, eksplosion, giftudslip mv.</u> Ff. Risikobekendtgørelsen.	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af fare ved brand, eksplosion, giftudslip mv.
<u>Ressourceanvendelse</u> Hvordan tager planen hensyn til forbruget af følgende ressourcer, herunder undgåelse af spild og overforbrug: areal-, energi- og vandforbrug, produkter, materialer og råstoffer, håndtering af affald		x		Indsatsplanens retningslinjer søger at begrænse vandforbruget og minimere benyttelsen af grundvand til andre formål end drikkevand. Dette bl.a. ved at anbefale, at der til formål, som ikke kræver vand af drikkevandskvalitet, anvendes opsamlet regnvand eller sekundavand. Dette må antages at reducere belastning på grundvandsressourcen og har dermed en mindre, men positiv indvirkning på ressourceanvendelsen. Indsatsplanens retningslinjer rummer de efter loven mulige afstandskrav ift. vandforsyningsanlæg og processer for behandling af ansøgninger om dybe jordvarmeboringer, der kan begrænse muligheden for at etablere grøn energi. Der ses dog ikke at være en væsentlig påvirkning, da der er mulighed for at benytte andre grønne varmeløsninger, eks. varmepumper eller kollektive anlæg.

Levevilkår og materielle goder				
<u>Socioøkonomiske effekter</u> F.eks. påvirkning af sociale forhold, boligforhold, arbejdsmarkedsforhold, erhvervs- og butiksliv		x		Indsatsplanens mulige begrænsninger af udbringning af slam på dyrkningsarealer kan have negative økonomiske konsekvenser i mindre omfang i forhold til, at der muligvis skal findes alternativ bortskaffelse af slammet og findes alternative gødningsmuligheder for de pågældende arealer. Det vurderes dog at være i mindre omfang, særligt fordi det som udgangspunkt alene omfatter arealer inden for BNBO.
<u>Bymiljø</u> F.eks. sociale forhold, byliv, tryghed, rekreative interesser	x			Indsatsplanen indeholder ikke indsatser der ses at påvirke bymiljøet væsentligt.
<u>Afstand til privat / offentlig service</u> F.eks. indkøb, uddannelse, arbejde	x			Indsatsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af afstand til privat / offentlig service.

Klagevejledning

Jf. miljøvurderingslovens § 48, stk. 3, kan der, for så vidt angår retlige spørgsmål, klages over kommunens afgørelse om, at Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse ikke er omfattet af krav om, at der udarbejdes en egentlig miljøvurdering.

Klageberettigede er, jf. miljøvurderingslovens § 50, miljøministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

En eventuel klage skal indgives inden fire uger fra afgørelsen er offentliggjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Det betyder, at klagen skal indgives **senest den xx. xx 2023**.

Der klages via Klageportalen, som findes via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Der logges på klageportalen med NemID/MitID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Allerød Kommune i klageportalen. Der skal betales et gebyr for at klage. Gebyret er 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser klagen, hvis den er sendt uden om Klageportalen, med mindre klager forinden er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelser for at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

Jf. § 54 i miljøvurderingsloven kan afgørelsen endvidere prøves ved domstolene. Søgsmål skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.