



Digelaget Ørnene, Egense
Kongeørnen 72
9280 Storvorde

By og Land
Natur, BL
Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby
+4599312410

Sagsnr.: 2023-007309
Dok.nr.: 2023-007309-117

Åbningstider:
Man- onsdag 09.00-15.00
Torsdag 09.00-17.00
Fredag 09.00-14.00.

30.05.2024

Afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes miljøkonsekvensrapport (VVM) for digeforstærkning hos Digelaget Ørnene i Egense.

For at sikre dig en god service ved personligt fremmøde, anbefales det, at du aftaler en tid på forhånd, enten ved at ringe til os eller benytte vores selvbetjeningsløsninger på www.aalborg.dk. Telefonen er åben alle hverdage i tidsrummet 10.00-14.00.

Aalborg Kommune, Byer og Natur har den 5. april 2023 modtaget jeres ansøgning om VVM vedrørende digeforstærkning hos Digelaget Ørnene i Egense.

Ansøgningen er fremsendt i henhold til § 18 i Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) jf. lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023.

Projektet er omfattet af lovens bilag 2, punkt 10 k): *"Kystanlæg til modvirkning af erosion og maritime vandbygningskonstruktioner, der kan ændre kystlinjerne, som f.eks. skråningsbeskyttelser, strandhøfder og diger, dæmninger, moler, bølgebrydere og andre konstruktioner til beskyttelse mod havet bortset fra vedligeholdelse og genopførelse af sådanne anlæg."*

Afgørelse

Aalborg Kommune, Byer og Natur har på baggrund af ansøgningen og en screening vurderet, at projektet ikke må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen er truffet efter lovens § 21.

Begrundelsen for screeningsafgørelsen kan ses her i brevet og i vedlagte screeningsskema.

Afgørelsen offentliggøres den 30. maj 2024 under Høringer og afgørelser på [kommunens hjemmeside](#).

Baggrund

Projektbeskrivelse:

Digelaget Ørnene omfatter den vestligste del af sommerhusområdet nord for Egense, bestående af ejendommene beliggende på adresserne Havørnen og Kongeørnen samt Kystvej 10. Området er beskyttet mod oversvømmelse fra Limfjorden af et ca. 450 m langt fjorddige og et ca. 210 m langt fløjddige mod vest.

Digelaget Ørnene driver digerne, der er anlagt i 2005 iht. Kystdirektoratets tilladelse af 5. januar 2005.

Umiddelbart øst for Ørnene har Egense Nord Digelag et fjorddige og et havdige samt et fløjdige ind mod Ørnenes område, der beskytter det øvrige sommerhusområde ved Egense Nord. Digeanlæggene er bygget sammen.

Fjorddiget har i dag en kronehøjde på ca. 2,20 m (DVR90) og fløjdiget en kronehøjde på ca. 2,00 m (DVR90).

For at opnå en forbedret beskyttelse mod oversvømmelse fra havet (Langerak i den østlige del af Limfjorden), ønsker digelaget at forstærke digekonstruktionen som vist på nedenstående figurer.

Oversigtskort:



Oversigtskort over digelagets område og diger, som ønskes forstærket.

Forhold til kommuneplan/lokalplan/anden planlægning:

Området er omfattet af Byplanvedtægt nr. 9, 1976 og udlagt til sommerhusområde. Digerne betragtes som lovligt eksisterende, og forstærkningen af diget er ikke lokalplanpligtigt.

Forhold til andre lovområder:

Digerne er omfattet af lov om kystbeskyttelse, der stiller krav om forudgående tilladelse til etablering og ændring af kystbeskyttelses anlæg. Diget ligger indenfor strandbeskyttelseslinjen. Sammen med nærværende afgørelse meddeles der tilladelse efter kystbeskyttelsesloven. Denne træder i stedet for en dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 15.

Foran og bag diget findes naturarealer, som er beskyttet mod tilstandsændringer iht. Naturbeskyttelseslovens §3. Aalborg Kommune har vurderet, at grænsen for de beskyttede naturtyper er sammenfaldende med den eksisterende digefod. Da forstærkningen af diget sker ved påfyldning af materiale, vil en mindre del af §3-arealer (ca. 2800 kvadratmeter) blive påvirket/gå tabt. Projektet kræver derfor dispensation fra naturbeskyttelsesloven. Denne dispensation og de tilknyttede vilkår om kompensationer er ligeledes inkluderet i tilladelsen efter kystbeskyttelsesloven.

Høring

Ansøgningen har været offentliggjort og fremsendt til høring hos berørte myndigheder. Kystdirektoratet har bl.a. bemærket, at området anses for oversvømmelsestruet, og at projektet vurderes at nedsætte risikoen for oversvømmelser i den nære fremtid. Det anbefales at overveje, om diget med fordel kan trækkes

længere ind mod land, og at vurdere, om der er andre kystbeskyttelsesmetoder, som vil have mindre påvirkning af landskab og natur. Miljøstyrelsen har meddelt, at de ikke har bemærkninger til projektet.

Sammenfatning og konklusion

Aalborg Kommune har særligt lagt vægt på, at diget ikke i væsentlig grad vil ændre karakter, og at det landskabelige indtryk kun ændres marginalt. Der er stillet vilkår som kompensation for at der inddrages beskyttede naturarealer langs digefoden. Kommunen har overvejet andre løsninger, men har ikke kunnet pege på løsninger i form af tilbagerykning af diget eller andre foranstaltninger end et dige, som ville være en bedre løsning.

Der vurderes ikke at være grundlag for at udarbejde miljøvurderingskonsekvensrapport. Vurderingen beror på at digeforstærkningen ikke vil have en væsentlig påvirkning af det nærliggende Natura2000 område samt at projektet ikke vil være til hinder for at der kan opnås målopfyldelse i Limfjorden. Ligeledes vurderes projektet ikke at ville forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Øvrige bemærkninger

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, før projektet kan etableres. Gennemførelsen af projektet kan derfor forudsætte en tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i den fremsendte ansøgning med oversigtskort og bilag af 12. maj 2023.

Hvis projektet ændres, er ansøger forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring med henblik på at få afgjort, om ændringen udløser VVM-pligt

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøvurderingslovens §39.

Klagevejledning

Kommunens afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport af projektet, kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal være indsendt senest 4 uger efter den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort. Klagefristen er den 27. juni 2024

Klagevejledning fremgår til sidst i afgørelsen som bilag.

Søgsmål

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort.

Venlig hilsen

Gerd Jungdal
Landinspektør

Kopi til:

Miljøministeriet, mim@mim.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Aalborg, dnaalborg-sager@dn.dk

Noah, noah@noah.dk

Greenpeace, info.dk@greenpeace.org

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk himmerland@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Entomologisk Forening, entomologiskforening@gmail.com

Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

DOF Nordjylland, rangerdanmark@gmail.com

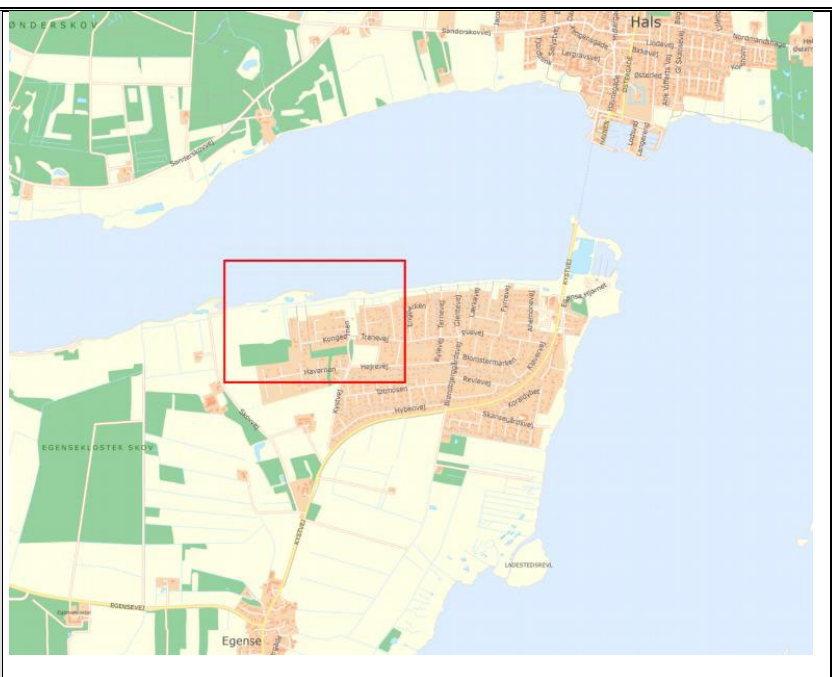
Bilag 1:

VVM-screeningsskema Aalborg Kommune. Forstærkning af dige hos Ørnene i Egense.

Screeningen er foretaget i henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) LBK 1976 af 27/10/2021. Screeningen er foretaget i henhold til § 21 og bilag 6 i loven. Dette bilag fastlægger kriterier, som skal anvendes i vurderingen af, om projektet kan få en væsentlig virkning på miljøet og at der dermed skal udarbejdes en miljøvurderingskonsekvensrapport (VVM). De følgende afsnit er opbygget i overensstemmelse med strukturen i bilag 6 om:

- 1) Projektets karakteristika.
- 2) Projektets placering.
- 3) Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet.

Myndighed	Aalborg Kommune
Basis oplysninger	Tekst
Projekt beskrivelse – jf. ansøgning:	Forstærkning af eksisterende højvandsdige, Egense.
Navn og adresse på bygherre:	Digelaget Ørnene, Egense. Kystvej 10, 9280 Storvorde Formand Susanne Højgaard +45 4025 8629 shoejgaard@live.dk
Bygherres kontaktperson og telefon nr:	NIRAS, Bitten Kjettrup Thomsen Østre Havnegade 12, 9000 Aalborg +45 2968 7175 bit@niras.dk
Projektets placering:	Matrikel nr. 19fk, Egense By, Mou
Projektet berører følgende kommuner:	Aalborg Kommune

Oversigtskort i målestok:				
Kortbilag i målestok:	Bilag A Situationsplan 1: 1000 er vedlagt			
Forholdet til reglerne om miljøvurdering (VVM – konkret projekt)		Ja	Nej	
Anlægget er opført på bilag 1 i lov nr. 4 af 3. januar 2023:			x	
Anlægget er opført på bilag 2 i lov nr. 4 af 3. januar 2023:		x		Punkt nr. 10 k på bilag 2): Kystanlæg til modvirkning af erosion og maritime vandbygningskonstruktioner, der kan ændre kystlinjerne, som f.eks. skråningsbeskyttelser, strandhøfder og diger, dæmninger, moler, bølgebrydere og andre konstruktioner til beskyttelse mod havet bortset fra vedligeholdelse og genopførelse af sådanne anlæg.
Vurderes det, at anlægget kan få indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier:				
1. Anlæggets karakteristika:	Ikke relevant	Ja	Nej	Vurdering
Hele projektets dimensioner og udformning:				
1.1 Arealbehovet i ha:			x	0,66 ha
1.2 Er der andre ejere end Bygherre?			x	
1.3 Det bebyggede areal i m ² og bygningsmasse i m ³ :	x			Ingen bebyggelse
1.4 Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:				2,30
1.5 Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter:			x	Anlægget bygges sammen med tilsvarende dige mod øst. Der tilkøres ca. 4500 m ³ råjord

				(sandjord+sandmuld), der er rent (analyseret) overskudsjord fra nærliggende kloakprojekt.
Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet:				
1.6 Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: - Råstoffer – type og mængde: - Mellemprodukter – type og mængde: - Færdigvarer – type og mængde:	x			
1.7 Anlæggets behov for råstoffer – type og mængde i både anlægs- og driftsfase:				Råjord og muld. Græsfrø
1.8 Behov for vand – kvalitet og mængde både i anlægs- og driftsfase:				Der er ikke behov for vand.
1.9 Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:			x	
1.10 Forudsætter anlægget inddragelse af jordarealer:			x	
1.11 Forventes anlægget af påvirke biodiversiteten:			x	
Affaldsproduktion:				
1.12 Affaldstype og mængder, som følge af anlægget i både drift- og anlægsfasen: - Farligt affald: - Andet affald: - Spildevand:				Der er intet affald
1.13 Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:			x	
Forurening og gener:				
1.14 Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:			x	
1.15 Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:			x	
1.16 Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:			x	
1.17 Vil anlægget give anledning til støvgener:			x	
1.18 Vil anlægget give anledning til lugtgener:			x	
1.19 Vil anlægget give anledning til lysgener:			x	
Risiko for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden:				
1.20 Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld og/eller katastrofer forårsages af klimaændringer:			x	

1.21 Risiko for menneskers sundhed (fx som følge af vand- eller luftforurening):			x	
2.Projektets placering				
Den eksisterende og godkendte arealanvendelse:				
2.1 Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:			x	
2.2 Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:			x	
2.3 Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:			x	
Naturresoercernes relative rigdom, forekomst m.m.:				
2.4 Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet, regenereringskapacitet i området og dets undergrund, herunder grundvand og grundvands-sænkning m.m.:			x	
Det naturlige miljøes bæreevne:				
2.5 Indebærer anlægget en mulig påvirkning af vådområder, områder langs bredder, flodmundinger:			x	
2.6 Kystområder og havmiljøet:		x		Projektet omhandler forstærkning af dige ud mod Limfjorden. Projektet vurderes ikke at påvirke kystområdet eller tilstanden i Limfjorden
2.7 Bjerg og skovområder og forudsætter anlægget rydning af skov:			X	
2.8 Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af naturreservater eller naturparker:			x	
2.9 Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder:			x	Nærmeste fredede områder er Mou Mose og Lille Vildmose hhv. 3,4 og 4 km afstand.
<p>Nationalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fredede områder - Beskyttede naturtyper - Byggelinjer <p>Kan anlægget påvirke rødlistede arter.</p> <p>Internationalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Natura 2000-område - Bilag IV arter 				<p>Beskyttet natur</p> <p>Der er registreret beskyttet strandeng på hoveddigets forkant og beskyttet mose på hoveddigets bagkant, og på fløjdigets bagkant er der registreret beskyttet mose. Naturbeskyttelseslovens § 3 forbyder tilstandsændringer af beskyttede naturtyper. Normalt kræver det dispensation, hvis der skal foretages indgreb, der har sådan en påvirkning på beskyttet natur. Der gælder dog jf. naturtypebekendtgørelsens § 5 en undtagelse for projekter, der kræver tilladelse efter kystbeskyttelsesloven. Den beskyttede natur skal dog stadig indgå som et hensyn i vurdering af kystsikringsprojektet.</p> <p>Af ansøgte fremgår det, at hoveddigets skråningsanlæg skal ændres på ind- og udvendig side, og hoveddiget skal udvides på indvendig side. Dertil skal fløjdiget udvides på indvendig side. Det vurderes, at en udvidelse af digerne vil inddrage beskyttet strandeng og mose, og det bør undersøges nærmere, om digerne kan forstærkes uden at inddrage beskyttet mose og strandeng. Evt. ved mindre skråningsanlæg eller forstærkning på digernes indvendige sider.</p> <p>Det fremgår af ansøgte, at færdsel sker om nødvendigt på køreplader. Det vurderes, at det er nødvendigt at køre på beskyttet natur for at gennemføre projektet,</p>

			<p>og deraf skal det stilles som krav, at der anvendes køreplader.</p> <p>Natura 2000</p> <p>Nærmeste Natura 2000-område er <i>nr. 14 - Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager fjord</i> beliggende 1,5 km øst for projektområdet. Natura 2000-området omfatter Habitatområde 14 og fuglebeskyttelsesområde F2. Relevante naturtyper og arter, i forhold til projektet, på udpegningsgrundlaget er strandeng (1330). Det vurderes, at projektet er afstandsmæssigt så langt fra Natura 2000 området at det ikke vil påvirke naturtyperne ind i selve området. Ligeledes vurderes projektet ikke at kunne påvirke de marine habitatnaturtyper. Der er stor afstand og der regnes med ingen eller marginal sediment frigørelse i vandkanten, der vil aflejre sig i det nære område uden for Natura 2000. Projektet vurderes ikke at påvirke ud i Limfjorden og dermed påvirke de arter på udpegningsgrundlaget, der er knyttet til det marine (Odder, Spættet sæl, Stavsild, flod- og havlampret).</p> <p>Udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområdet omfatter en række ynglende og trækkende andefugle, vadefugle og terner. Projektet påvirker beskyttet strandeng, der kan udgøre et levested for fugle på udpegningsgrundlaget. Den del af strandengen, der påvirkes af projektet, vurderes ikke at være et væsentligt levested for fugle på udpegningsgrundlaget grundet strandengens ringe tilstand uden karakter af sammenhængende rørskov eller lysåbne strandeng.</p> <p>Bilag IV</p> <p>Ifølge habitatbekendtgørelsens § 10, stk. 1, jf. § 7, at der ikke må gives tilladelse, dispensation, godkendelse mv., hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller kan ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.</p> <p>Relevante arter på habitatdirektivets bilag IV er spidssnudet frø, som er fundet i en sø 750 meter syd fra digerne. Spidssnudet frø kan leve i mange typer vandhuller og søer. Den er afhængig af, at søen er omgivet af fugtige udyrkede arealer som fødesøgnings- og rasteområde, såsom moser og enge. Det vurderes, at mosearealerne omkring diget ikke er et egnet raste- sted for spidssnudet frø, da moserne ligger relativt isoleret fra nærliggende søer, og der er flere spærringer i landskaber såsom bebyggelse, diger og grøfter.</p> <p>Aalborg Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af EF-habitatdirektivets bilag IV. Vurderingen er foretaget på baggrund af tilgængelige data over fund af arter (Aalborg Kommunes egne registreringer, Naturdata i Danmarks Miljøportal, Arter.dk samt Naturbasen.dk).</p>
2.10 Områder hvor det ikke er lykkedes at opfylde miljøkvalitetsnormer fastsat i EU-lovgivningen:		x	Limfjorden er et målsat kystvand: Miljømålet for Limfjorden er god økologisk tilstand og god tilstand. Tilstanden i Limfjorden er moderat økologisk tilstand og

<ul style="list-style-type: none"> - Overfladevand: - Grundvand: - Naturområder: - Boligområder (støj/lys og Luft): 				ikke god kemisk tilstand. Projektet vil medføre ingen eller marginal sediment frigørelse i vandkanten. Projektet vurderes derfor ikke at være til hinder for at der kan opnås målopfyldelse i Limfjorden.
2.11 Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:			x	
2.12 Kan anlægget påvirke vigtige landskabstræk:– historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske:			x	Projektet ændrer kun marginalt på digets fremtræden i landskabet.
2.13 Er anlægget tænkt placeret indenfor: <ul style="list-style-type: none"> - Kystnærhedszonen - Den kystnære del af byzonen 				Diget ligger indenfor lokalplan bv9. Området er udlagt til sommerhusområde.
Vurderes det fortsat - jf. ja'erne i besvarelserne under punkt 1 og 2 ovenfor - at projektet forventes at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet i relation til:				
3.Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet				
3.1 Indvirkningens størrelsesorden og rummelige udstrækning fx geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt:			x	
3.2 Indvirkningens art:			x	
3.3 Indvirkningens grænseoverskridende karakter:			x	
3.4 Indvirkningens intensitet og kompleksitet:			x	
3.5 Indvirkningens sandsynlighed:			x	
3.6 Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet:			x	
3.7 Kumulation af projektets indvirkninger med indvirkninger af andre eksisterende og/eller godkendte projekter:			x	
3.8 Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne:			x	
Konklusion				
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøvurderingskonsekvensrapport:			x	Der vurderes ikke at være grundlag for at udarbejde miljøvurderingskonsekvensrapport. Vurderingen beror på at digeforstærkningen ikke vil have en væsentlig påvirkning af det nærliggende Natura2000 område samt at projektet ikke vil være til hinder for at der kan opnås målopfyldelse i Limfjorden. Ligeledes vurderes projektet ikke at ville forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Bilag 2:

Klagevejledning afgørelse efter Miljøvurderingsloven

Klage over afgørelse efter miljøvurderingsloven (VVM) kan, så vidt angår retlige spørgsmål, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede er:

- Miljø- og fødevareministeren,
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald,
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljøet eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal være indsendt senest 4 uger efter den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort. Det koster et gebyr at klage. Læs mere om klageregler og gebyrer på [Nævnenes hus](#).

Du skal være klageberettiget for at kunne klage, dvs. have en væsentlig retlig interesse i sagens udfald.

Du sender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Efterfølgende kommunikation om klagen sker også gennem Klageportalen. Du kan finde Klageportalen via Miljø- og Fødevareklagenævnet på [Nævnenes hus](#).

Hvis du er undtaget for digital selvbetjening og derfor ønsker at klage uden at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aalborg Kommune, By og Land. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Civil retssag

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag afgørelsen er offentlig bekendtgjort.

Du kan altid kontakte Aalborg Kommune sikkert på www.aalborg.dk/kontakt eller via Digital Post på www.borger.dk. Har du brug for hjælp til Digital Post, kan du ringe til Den Digitale Hotline på 7020 0000. Læs om dine rettigheder og hvordan vi behandler personoplysninger på www.aalborg.dk/gdpr.