

Affaldsbehandlingsanlæg

Retningslinjerne for affaldsbehandling og deponering skal sikre udpegning af de mest hensigtsmæssige arealer til lokaliserings af affaldsanlæg eller udvidelse af eksisterende anlæg. Udpegningen foregår bl.a. på basis af den kommunale affaldsplanlægning for de samlede affaldsmængder, den nuværende behandlingskapacitet i regionen og en konkret miljø- og planlægningsmæssig vurdering af beliggenheden af foreslåede arealer.

Afstandskrav mellem affaldsanlæg og forureningsfølsom arealanvendelse

Der er fastsat afstandskrav mellem en række forskellige typer affaldsanlæg og forureningsfølsom arealanvendelse. Afstandskravene er fastlagt ud fra en vurdering af, hvilke gener hver type anlæg kan tænkes at påføre omgivelserne. Der kan være risiko for lugtgener, støj, støv samt trafikbelastning.

Ved fastlæggelse af afstandskrav for de forskellige typer af affaldsanlæg er der taget udgangspunkt i Håndbog om Miljø og Planlægning. Afstandskravene gælder for såvel nye arealudlæg som for ændringer i eksisterende arealudlæg, herunder intensiveret arealanvendelse, fx hvor en ny lokalplan tillader opførelse af boliger på arealer, der tidligere var udlagt som friarealer i et boligområde. Retningslinjen gælder også ved nyetableringer eller ved væsentlige udvidelser af eksisterende affaldsanlæg i forhold til arealer, der i kommune- eller lokalplan er udlagt til forureningsfølsom anvendelse.

Risikoen for lugtgener fra komposteringsanlæg forøges, hvis anlægget modtager andet end haveaffald. Afstandskravene til forskellige typer af komposteringsanlæg er derfor forskellige. Udlægget af beskyttelseszoner har til formål at forebygge, at der planlægges for en arealanvendelse på naboarealer, der vil betyde nye, strammere krav til virksomhedernes miljøpåvirkning, da dette kan gøre planlagte erhvervsområder uudnyttelige eller vanskeligt udnyttelige.

Samspil med statslige interesser

Statens interesser på området er beskrevet af Erhvervsstyrelsen:

”Det er en statslig interesse, at mest muligt affald bliver genanvendt, og at det affald, der ikke kan genanvendes, så vidt muligt bliver energiudnyttet ved forbrænding. Det er også en statslig interesse, at andelen af affald, der deponeres, bliver reduceret mest muligt, under hensyn til miljø og økonomi. Da affalds- og deponeringsanlæg ofte kan være vanskelige at placere, men samtidig er helt centrale for, at affaldet kan behandles hensigtsmæssigt, er det en national interesse, at der sikres en tilstrækkelig forbrændings- og deponeringskapacitet i kommunerne, og at det gennem kommuneplanlægningen sikres, at kapaciteten opretholdes ved ændringer eller afløsning af eksisterende udpegninger”.

Retningslinjer for Affaldsbehandlingsanlæg

1. Der udlægges ikke arealer til nye deponeringsanlæg eller forbrændingsanlæg.
2. Følgende anlæg og aktiviteter må ikke lokaliseres i områder med væsentlige kommuneplanmæssige interesser, med mindre særlige forhold eller overordnede hensyn taler for det:
 - Deponeringsanlæg.
 - Anlæg til biologisk behandling af organisk affald.
 - Nedknusningsanlæg*, sorteringsanlæg, omlastestationer og lignende affaldsanlæg.
3. Af hensyn til forebyggelse af støj-, støv- og lugtgener fra forbrændings- og deponeringsanlæggenes drift samt fra til- og frakørsel kan der efter nærmere aftale med kommunen udlægges en beskyttelseszone omkring eksisterende affaldsanlæg. Denne zone må ikke benyttes til forureningsfølsom anvendelse (fx boligområder eller sommerhusområder). Afstandskravene skal derfor respekteres, medmindre det kan godtgøres, at der ikke er gener forbundet ved en kortere afstand mellem affaldsanlægget og den forureningsfølsomme arealanvendelse.

ANLÆG	AFSTANDSKRAV
Deponeringsanlæg, biogasanlæg, forbehandlingsanlæg, regionale komposterings- anlæg for haveaffald, komposteringsanlæg for andet end haveaffald og nedknusningsanlæg*	500 m
Komposteringsanlæg for haveaffald	300 m
Affalds- og slamforbrændingsanlæg	150 m
Slammineraliseringsanlæg og slamtørringsanlæg	100 m

*Mobile nedknusningsanlæg for bygningsaffald, som anvendes midlertidigt i forbindelse med nedrivningsprojekter er ikke omfattet af retningslinie 2 og 3