

Genanvendelsesprojekter

Vejledning til ansøgning om genplacering af forurenede jord på en matrikel. Genanvendelsesprojekter med forurenede jord.

Inden du søger om tilladelse til projektet, er det vigtigt at være opmærksom på følgende:

- vis der i forbindelse med et byggeprojekt ønskes genplaceret forurenede jord på en matrikel, skal kommunen i nogle tilfælde give tilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 19. Kontakt kommunen for at afklare det.
- Hvis forurenede jord ønskes genanvendt i projekter som f.eks. støjvolde, veje, stier, pladser, ledningsgrave, terrænreguleringer (ikke landbrugsjord) og lignende, skal kommunen også give tilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 19 eller § 33.
- Hvis ansøgning skal behandles efter § 19, skal jorden være kendt på forhånd – hvilket ikke behøver at være tilfældet efter § 33.
- Hvis der er behov for miljøbeskyttende foranstaltninger, vil ansøgningen blive vurderet efter § 33.

Begrebet "genanvendelse" defineres ud fra [Restproduktbekendtgørelsen](#), nr. 1480 af 12. december 2007. Jorden skal som hovedregel have samme tekniske egenskaber som det materiale, det erstatter.

Anlægsfasen ved genanvendelsesprojekter efter § 19 må som udgangspunkt ikke være længere end ved anvendelse af ikke-forurenede materialer.

Generelle oplysninger ved ansøgninger om godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 og § 33 af projekter med forurenede jord

- Grundejer – navn, adresse, tlf. nr.
- Grundejers ejendomsnummer.
- Grundejers og rådgivers CVR nummer.
- Redegørelse for genanvendelsesformålet, inkl. evt. støjberegning.
- Planforhold (landzone, lokalplan?).
- Mængde i tons/m³ af forurenede jord.
- Oprindelsesstedets historik – historiks gennemgang af opgravningsstedet (udgangspunkt for vurdering af prøvetagning og analyser).
- Oversigtsplan i f.eks. 1:4.000, der viser projektets placering i forhold til omgivelserne, herunder placering i forhold til tilstødende eller omliggende grunde.

- Detailkort i ca. 1:1.000 med indtegning af den forurenede jords nøjagtige placering i projektet – der refereres til klasseinddelingen i Jordvejledning Sjælland (også i partier, hvis ikke alle partier er ensartet forurenede – eksempelvis intakt jord og fyldjord).
- Beskrivelse af projektets udformning; højde, længde, bredde etc. Eksempelvis ved opbygning af vej angives kote for de forskellige materials placering i projektet.
- Vejadgang til amtsvej eller kommunevej samt afstand til nærmeste vej.
- De forventede tidspunkter for bygge- og anlægsarbejdernes begyndelse og afslutning.
- Beskrivelse af drænforhold: eksisterende dræn, nyetablering af dræn, hvor leder drænene hen? (regnvandsledning, recipient).
- Inddeling af jorden i forureningsklasser (forklassificering), hvis muligt.
- Analyser af jorden jf. håndteringsvejledningen for forurenede jord (1 prøve pr. 30 tons hvis ikke andet er aftalt), inkl. en beskrivelse af hvor og hvordan prøver er udtaget og behandlet.
- Afdækningslagets tykkelse og beskaffenhed (ren jord), beplantning, befæstelse, planlagt vedligeholdelse af projektets afdækning/beplantning/befæstelse.
- Dokumentation for ren overskudsjord til afdækning (enten ved analyser jf. Vejledning i håndtering af forurenede jord på Sjælland, juli 2001 – eller historisk redegørelse).
- Ved mellemdponeringer redegøres for varigheden af deponeringen og dokumentation for, at der ikke efterlades forurening (membran over/under, gruslag, renbundsprøver etc.).
- Oplysninger om nærliggende vandforsyningsboringer.
- Højeste grundvandsspejl (evt. prøvegravning jf. illustration "Registrering af vandspejl – kontakt kommunen).
- Miljøkonsekvensvurdering (risikovurdering) af projektets påvirkning af det omgivende miljø. Der skal inddrages følgende forhold: Risiko for forurening af jordlag/grundvand. Øget risiko for mennesker, der anvender arealet, hvor jorden ønskes udlagt. Øget risiko for organismer i det omgivende miljø, i jord og i overfladevand.
- Forureningsbegrænsende foranstaltninger (membraner over/under, perkolatopsamling og -bortskaffelse etc.).
- Anvendelse af markeringsnet til afgrænsning af den udlagte jord.
- Plan for det miljøtekniske tilsyn til kommunens godkendelse.
- Oplysning om, hvilken rådgiver, der skal stå for det miljøtekniske tilsyn – rådgiveren skal godkendes af kommunen.

Det anbefales at kontakte et rådgivende firma til at hjælpe med ansøgningen

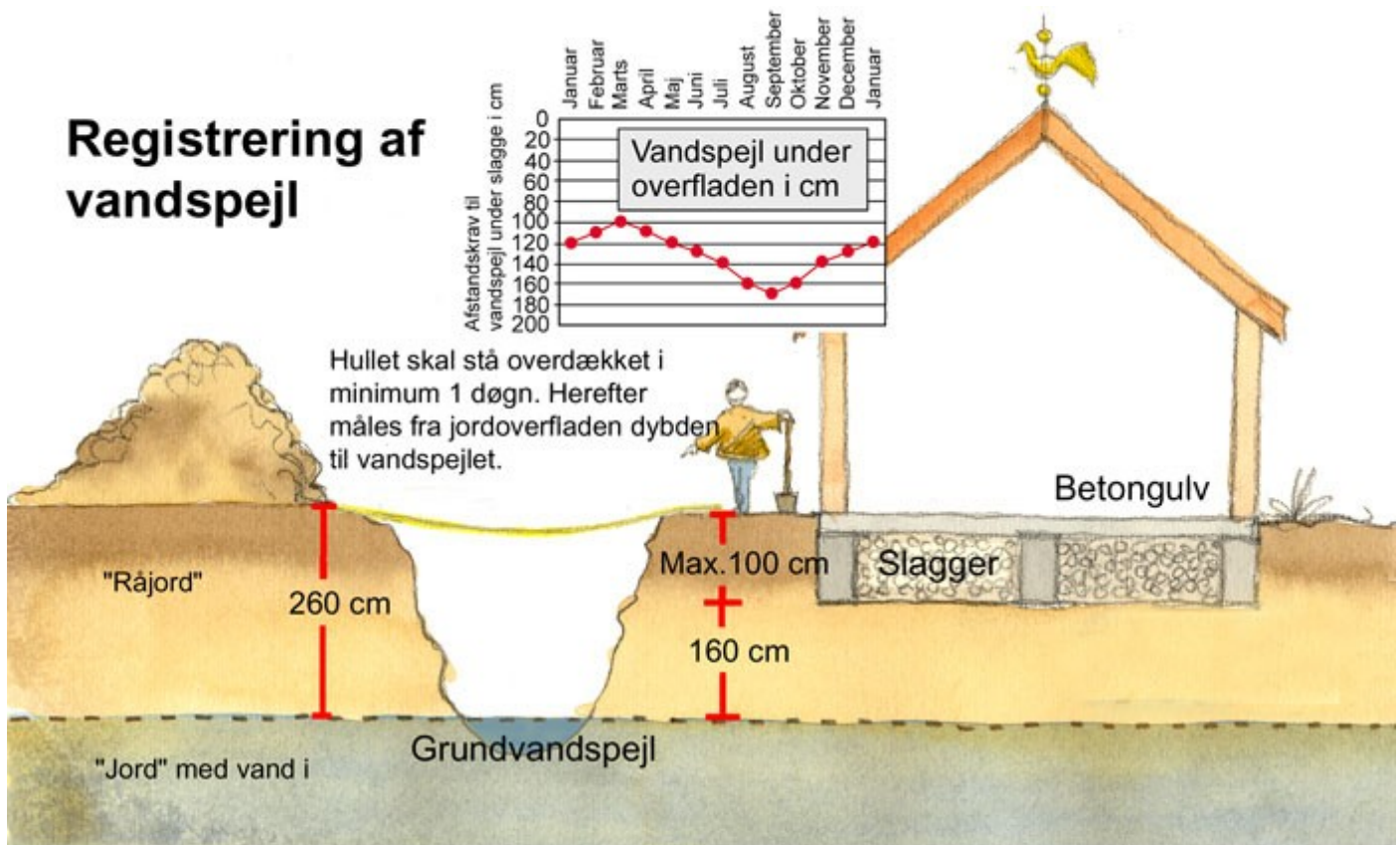
Ansøgningen sendes til kommunen.

Regionen vurderer efterfølgende, om der skal ske kortlægning af genanvendelsesprojekter efter jordforureningsloven.

Miljøbeskyttelseslovens § 19: "Stoffer, produkter og materialer, der kan forurene grundvand, jord og undergrund, må ikke uden tilladelse

1. nedgraves i jorden,
2. udledes eller oplægges på jorden eller
3. afledes til undergrunde"

Miljøbeskyttelseslovens § 33: "Virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste (listevirksomhed), må ikke anlægges eller påbegyndes før der er meddelt godkendelse heraf. Listevirksomhed må heller ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, som indebærer forøget forurening før udvidelsen eller ændringen er godkendt."



Hvis der bruges pælebor, skal man sikre sig, at hullet ikke falder sammen.
Er der en gravet brønd på ejendommen tæt på anlægsarbejdet, kan vandstanden herfra bruges.