



Anvisning för anmälan om dagvatten

Dagvatten betraktas i vissa fall som avloppsvatten enligt 9 kap 2 § miljöbalken, vilket bland annat innebär anmälningsplikt vid nyanläggning av en dagvattenanläggning, enligt 13 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Vilka dagvattenanläggningar ska anmälas?

Anläggningar där dagvatten från ett område samlas upp för att renas eller behandlas på annat sätt ska anmälas. Exempel på sådana anläggningar är bland annat sedimentationsdammar, torrdammar och översilningsytor, eller oljeavskiljare.

Att anlägga en damm eller våtmark kan också vara tillstånds- eller anmälningspliktigt enligt 11 kap 9 § eller 19 § förordningen om vattenverksamhet (1998:1388). Samråd krävs enligt 12 kap 6 § om åtgärden väsentligt ändrar naturmiljön.

Anmälan krävs inte i följande fall

Anläggningar vars enda funktion är att utjämna flödet, till exempel rörmagasin, behöver inte anmälas. Inte heller ska anläggningar där dagvattnet inte samlas upp innan behandlingen anmälas, till exempel svackdiken eller genomsläppliga ytor.

Takvatten som avleds och tas om hand separat definieras inte som avloppsvatten och anläggningar för omhändertagande av takvatten behöver inte anmälas.

Anmälan ska innehålla uppgifter om

Allmänna uppgifter

- Fastighetsuppgifter, sökanden, fastighetsägare.
- Ansvarig under anläggningskedet, kontaktperson.
- Ansvarig under drift- och underhållsskedet, kontaktperson.

Avrinningsområde och markanvändning

- Ange totala ytan som ska avvattnas samt uppgift om mottagande recipient, till exempel vattendrag, dike, våtmark, sjö, grundvatten eller mark. Bifoga karta över recipienten samt information om dess status och känslighet enligt Vattenmyndighetens statusklassning, se www.viss.lansstyrelsen.se
- Beskrivning av markanvändning, vilken typ av yta samt storlek på ytor som anläggningen avvattnar. Dels ska tillgänglig areal för

infiltration/perkolation redovisas, dels areal som samlar dagvatten som inte ska ledas till anläggningen, till exempel vatten från tak. Detta för att visa att rent vatten inte belastar anläggningen.

- Är anläggningen belägen inom detaljplan och/eller vattenskyddsområde?
- Uppgifter om förekomst av eventuella markföroreningar inom avrinningsområdet.

Teknisk beskrivning av anläggningen

- Ange typ av anläggning. Denna bör beskrivas närmare i bilaga där bland annat beskrivning av anläggningens funktion samt utsläppspunkter (även ev brädd/nödavlopp) bör redovisas. För slam- och oljeavskiljare anges typ och dimension.
- Finns möjlighet att stänga anläggningen från utflöde vid eventuell olycka eller haveri?
- Efter vilka nederbördsflöden har anläggningen dimensionerats, till exempel 2-, 10- eller 20-årsregn?

Egenkontroll

- Till anmälan ska du bifoga en beskrivning över den egenkontroll som ska utföras. I denna ska det också framgå rutiner för drift, skötsel, underhåll samt eventuell provtagning.