



YTTRANDE

2012-08-20

Mark- och exploateringskontoret
Tekniska förvaltningen
Lunds kommun

Yttrande angående markavvattning mm från jorddeponi på Klosterängshöjden i Lund

Bakgrund

Lunds kommun har ansökt om tillstånd enligt miljöbalken för markavvattning av kommunens jorddeponi på Klosterängshöjden i Lund. Kommunen avser att fördröja dagvattnet från deponin och dimensionera utjämningsmagasin för 100-årsflöden. Höje å vattenråd yttrar sig härmed om kommunens ansökan till Mark- och miljödomstolen.

Yttrande

Höje å vattenråd är generellt sett väldigt positivt till åtgärder som bidrar till fördröjning av vatten i Önnerupsbäckens avrinningsområde (det delavrinningsområde inom Höje å som den aktuella verksamheten berör) eftersom området är hårt belastat och regelbundet drabbas av höga vattenflöden med översvämningar som följd. Flödesutjämnande åtgärder behöver även utföras längre ner längs sträckningen av berörda dikningsföretag. Möjligheterna till detta utreds för närvarande av vattenrådet inom ramen för Höjeåprojektet.

När det gäller verksamheten på Klosterängshöjden är en av de viktigaste aspekterna att dikningsföretagen nedströms inte påverkas negativt. Därför måste de planerade utjämningsmagasinen konstrueras så att de kan ta emot och lagra stora volymer vatten för att sedan släppa ut ett utjämnat vattenflöde till dikningsföretaget nedströms. Detta har kommunen tagit fasta på och dimensionerat magasinerna för 100 års-flöden vilket är positivt. Utjämningsmagasin som är i det närmaste tomma på vatten under torra perioder kan ur naturvärdessynpunkt vara värdefulla för flora och fauna som är knutna till temporära vattensamlingar.

En annan viktig aspekt är att för att kunna uppnå god status i Önnerupsbäcken måste vattnet som lämnar deponin ha en kvalitet som, när det gäller kemisk – fysikaliska parametrar, motsvarar god kemisk och ekologisk status i Önnerupsbäcken. Därför behöver vattenkvaliteten ut från deponin kontrolleras i ett kontrollprogram med mätningar, fram för allt efter kraftig nederbörd, för att säkerställa att vattnet ut från deponin inte försvårar möjligheterna att uppnå miljökvalitetsnormerna god ekologisk och kemisk ekologisk i recipienten. Krav på kontrollprogram, för t ex tre år och därefter utvärdering av resultaten, behöver således skrivas in i tillståndet för verksamheten.

Vidare behöver det klargöras att den status som ska uppnås i Önnerupsbäcken och i Höje å huvudfåra (som inte direkt påverkas av verksamheten) är god ekologisk status och inte god ekologisk potential. God ekologisk potential ska uppnås i den allra nedersta delen av Höje å (hamnen i Lomma) som betraktas som ett starkt modifierat vatten.

För
Höje å vattenråd

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jonas Johansson', with a long horizontal flourish extending to the right.

Jonas Johansson
Vattenrådssamordnare