

Mötesnoteringar - arbetsgruppen för renare dagvattendammar

Datum: 2006-04-27

Arbetsgrupp	Förvaltning	Kallad	Närvarande
Thomas Svensson (T§)	MBF	X	X
Line Nilsson (LN)	MBF	X	
Lizette Ekstrand (LE)	MBF	X	
Stina Granberg (SG)	TK	X	
Inge Johansson (IJ)	TK	X	X
P-O Högstedt (P-O)	TK	X	
Leif Lorentzon (LL)	VETAB	X	X
Carl Odelberg (CO)	VETAB	X	
Yvonne Gunnevik (YG)	VETAB	X	X
Christer Persson (CP)	VETAB	X	X
Bo Troedsson (BT)	MBF/EmVF	X	

Mötesnoteringar

1. Dagvattendammar – genomgång av utförd dagvatteninventering.

CP redovisade en reviderad förteckning över identifierade dagvattendammar. Förteckningen kommer inom kort att kompletteras med uppgift avs reningsbrunn Sågvägens industriområde. TS meddelade att han gärna följer med när ”brunnen” skall undersökas av CP och YG.

CP fortsätter att undersöka om det är möjligt att ta fram bottenprofiler för samtliga DV-dammar.

2. Sedimentprovtagning

YG redovisade resultaten från sedimentundersökningarna i DV-dammarna. Man kan här konstatera att flera av dammarna har höga halter föroreningar i sedimenten och att särskilt omhändertagande av avfallet kommer att krävas vid rensningen. Resultatsammanställningen bör kompletteras med uppgift om planerade åtgärder samt bortskaffningsförfarande (avfall/farligt avfall, behandlingsanläggning) för resp damm. TS meddelade att rensningen av DV-dammarna kan ske som normalt underhåll och någon saneringsanmälan enl miljöbalken behöver inte inlämnas. Rensningsmetod, förebyggande skyddsåtgärder (mot t ex slamspridning) och kvittblivning av uppkommet avfall skall godkännas av tillsynsmyndigheten (MBF alt Lst).

LL tog en inledande kontakt med SAPA (Staffan Johannisson) och påtalade problemet med de höga oljehalterna i sedimenten i dagvattendamm SAPA Sjunnen. LL skickar över material till SAPA (kopia till Lst, Helena Bäckman) så de kan ta ställning till problemet. TS skickar årssammanställning 2005 av utsläppskontrollen vid SAPA Sjunnen till LL.

3. Redovisning av utförd vattenprovtagning – Upplandadammen

YG har tidigare skriftligen redovisat resultaten från senast utförda vattenprovtagning (t om 2006-04-10) uppströms Verket 1 resp nedströms Upplandammen (Station 903 resp 902). Man kan här fortsatt konstatera att dammen har haft avsedd effekt dvs partikelbundna föroreningar faller ut i dammen. Man kan vidare konstatera en marginell ökning av kvävehalterna mellan provtagningspunkterna vilket skiljer sig från tidigare provtagning. Detta beror sannolikt på den kraftiga vårfloden.

4. Nya dagvattendammar

VETAB/TK redovisade hur arbetet fortlöper med de nya planerade dammarna.

Kyrkoparksdammen – önskemål har inkommit att en vattenspegel skall anläggas varvid en damm byggs istället för planerad utjämningsmagasin. Dammen bör förses med oljeskärm el motsvarande.

Norrvägen/Gymnasieparkeringsen – planerad DV-damm ändras till utjämningsmagasin med överfall norrut. Vattnet avleds via våtmark till Vetlandabäcken.

Vetlanda g:a deponi. Planerad dag-/lakvattendamm. YG har tagit ut sedimentprover vid Vetlanda g:a deponi. Inga resultat har inkommit ännu. Vi avvaktar med ställningstagande kring rensning av diken och placering/utformning av föreslagna damm tills vi erhållit resultat från sedimentprovtagningen.

Stena Gotthard/Ekoflock. Planerad dagvattendamm. Utredning pågår.

Nästa träff

Inget nytt datum. **VETAB/TK föreslås skicka förslag på nytt datum.**

?????

Hör gärna av er om ni har några frågor eller vill lägga till något.

Vid tangenterna: Thomas Svensson, MBF-Vetlanda

Sändlista: Samtliga mötesdeltagare inkl LN, LE, P-O, CO, SG, GN, LN och BT.

Bilaga 1 SAPA Sjunnen. Årssammanställning utsläppskontroll 2005 – se separat excelfil.