



Lygnerns vattenråd

2024-03-14

Marks kommun

Remissvar på Dagvattenpolicy för Marks kommun

Vattenrådet ser mycket positivt på att Dagvattenpolicy för Marks kommun tas fram. Det är bra att det i policyn lyfts fram att "hanteringen av dagvatten prioriteras inom både planerad och befintlig bebyggelse" då dagvatten ofta skapar kraftiga flödestoppar med erosion längs diken, bäckar och större vattendrag som följd, vilket i sin tur exempelvis ökar skred- och översvämningsriskerna. Dessutom kan dagvatten föra med sig föroreningar som hamnar i vattenmiljön och sediment som lägger sig på vattendragens botten.

Vattenrådet tycker Dagvattenpolicyn är bra. Följande synpunkter vill vi dock framföra:

Sid 3. "Ställa krav på fördröjning utifrån nedströms system och recipient." Möjligen kan meningen förtydligas genom att lägga till något ord. Förslagsvis: "Ställa krav på fördröjning utifrån känsligheten i nedströms system och recipient."

Sid 4. Under Gestaltning. Dagvattendammar kan vara intressanta för skolor att använda i undervisningen genom att håva vattenlevande småkryp. Om möjligt kan man ta hänsyn till detta vid gestaltningen.

Sid 5. Under Samverkan och ansvar. Eftersom dagvattenhanteringen påverkar avrinningsområden är det bra att lyfta att även samverkan och information behöver ske över kommungränser inom avrinningsområdet. För detta kan vattenråden fungera som ett forum. Detta kopplar då även an till Vattenmyndighetens åtgärdsprogram för vatten 2022-2027, åtgärd 1 till kommunerna.

Sid 5. "Kommunicera utmaningar kring dagvatten, varför vi bygger som vi gör och hur allmänheten kan bidra." Kan lägga till några ord för att förtydliga. Förslagsvis: "Kommunicera utmaningar kring dagvatten, varför vi bygger som vi gör och hur allmänheten kan bidra till bättre vatten."

Ett problem som lätt uppstår är kraftig grumling och stora utsläpp av sediment vid exploateringsfasen av bebyggelse vilket kan påverka vattendrag mycket kraftigt. Detta är kanske en separat fråga men vi vill ändå lyfta den i det här sammanhanget. Frågan är hur detta kan minimeras och om anläggning av dagvattendammar kan användas för att minska problemen.

Vid frågor hör gärna av er till vattenrådet genom sekreteraren Peter Nolbrant, 076-811 46 07, peter.nolbrant@icloud.com

Annika Carlsson
Ordförande Lygnerns vattenråd
annika.carlsson@kungsbacka.se

På uppdrag av ordförande
Peter Nolbrant
Sekreterare Lygnerns vattenråd

Hemsida: <https://lygnernsvattenrad.se>