

KS 493/24-500

Motion, skyddsåtgärder mot höga flöden i Örebäckens vattensystem.

Mycket regn i Juni 2007 orsakade höga flöden i Örebäcken med stora översvämningar i centrala Båstad. Samma skedde den 18 augusti 2022 och då blev det stora skador på villor och lokaler.

Den 30 maj i år i samband med kraftiga regn över Båstad mellan 1345 och 1730 blev det enorma skador i centrala Båstad. Återigen är det översvämningar i Örebäcken som är orsaken.

Jag lade ut en fråga på facebook om hur många mm som kommit. Fick ca 25 svar varierande mellan 40 och 150 mm. Sannolikt låg snittet på ca 80 mm i centrala Båstad men uppgifter finns om att det kom ännu mer i vissa yttre delar av avrinningsområdet.

Variationen beror på att regnet var av mycket lokal karaktär. Torekov och V Bjäre fick nästan inget regn.

Båstad centralort som ligger i slutet av Örebäckens avrinningsområde (25 kvadratkilometer) har ett känsligt läge vid mycket nederbörd på kort tid. Med hänsyn till klimatförändringar kan förväntas att liknande situationer som 2022 och nu den 30 maj uppkommer oftare.

Nu måste kraftfulla åtgärder vidtagas i avrinningsområdet! Vissa uppehållsdammar/våtmarker har utförts i Sinarpsflödet som är det mindre av Örebäckens fyra flöden. Dammar behöver anläggas i Axeltorpbäcken med Bjärredsflödet och Lyabäcken.

Det är inget enkelt arbete då kommunen inte äger någon mark i nämnda bäckars avrinningsområde. Dessutom finns mycket övrigt att tänka på och tillstånd skall inhämtas från fiske -och miljömyndigheter.

Bjärepartiets föreslår att inventering snarast sker var större uppsamlingsdammar kan anläggas och att diskussion inleds med berörda markägare.

Det bör även utredas om Örebäckens lopp genom Båstad kan vallas in ytterligare.

Medel för ändamålet anslås lämpligen i 2025 års budget och flera år framöver.

Nu måste vi skydda oss för framtiden!

Bo Wendt ,Ingrid Edgarsdotter, Inge Henriksson, Helena Stridh, Claes Sjögren.
Bjärepartiet.