

### Stora regnmängder och översvämningar

I år har flera plötsliga och intensiva regn skett på flera platser i Sverige, såsom Kalmar, Gävle och inte minst i Farsta i juni.

Detta med stora materiella skador som följd.

När det regnade i Farsta i mitten av juni drabbades en djurbutik i Farsta centrum och delar av Pepparvägen väldigt hårt av översvämning och säkerligen en och annan källare.

Då dessa regn spås öka vill vi därför fråga förvaltningen hur man arbetar med att ta höjd och förebygga framtida översvämningar. Fler hårda ytor som asfalt och annan bebyggelse gör det svårare för vatten att rinna undan. Farsta ska fortsatt exploateras under de närmaste åren därav är det viktigt att extrema regn tas med i beräkning när man planerar bebyggelse. Grönytor är fortsatt viktigt för att vatten ska ha någonstans att ta vägen.

Vi vill därför ställa följande frågor:

- Hur arbetar man specifikt med att förebygga framtida översvämningar i vår stadsdel?
- Vilka områden har störst översvämningrisk i vår stadsdel?
- Finns det en plan för att hantera detta för i och med klimatförändringar kommer regnintensitet att öka vilket gör att våra äldre ledningssystem inte kommer kunna att hantera framtida skyfall?

*Kjell Backman m fl (S)*

*Marre Mayr m fl (V)*