

## VA-policy Öland

### Syfte

Va-policyn är gemensam för de båda ölandskommunerna och ska vara vägledande för en långsiktig och effektiv va-planering. Policyn tillsammans med va-planen ska bidra till kommunens tillväxt och utveckling samt skydd av miljön och människors hälsa.

Grunden för va-planeringen utgörs av den lagstiftning som rör vatten och avlopp, såsom miljöbalken, plan- och bygglagen och lagen om allmänna vattentjänster m.fl. Med lagstiftningen som grund anges i policyn kommunens övergripande riktlinjer som ska beaktas vid alla beslut.

### Gemensamt för dricks- spill- och dagvatten

Planeringen, utförandet och underhållet av dricks-, spill- och dagvattenhanteringen ska vara långsiktigt med en tidsaspekt på flera generationer och ska inkludera tänkbara framtida ändrade förutsättningar, såsom klimatförändringar.

- Planeringen av dricks-, spill- och dagvatten ska finnas med i ett tidigt skede vid kommunens fysiska planering (användandet av mark och vatten samt utformning av den bebyggda miljön).
- Planeringen och utförandet av dricks-, spill- och dagvattenhanteringen ska göras med så tekniskt, ekonomiskt och miljömässigt hållbara åtgärder som möjligt.
- Utbyggnad av den kommunala va-anläggningen ska göras på ett så objektivt sätt som möjligt. Bedömningen ska ske utifrån behov, miljö- och hälsoskyddssynpunkt samt ekonomiska förutsättningar.
- Den befintliga kommunala va-anläggningen ska kontinuerligt underhållas och förbättras så att den upprätthåller den funktion som den är avsedd för.

### Dricksvatten

- Grundvattenkvaliteten ska inom hela kommunen långsiktigt skyddas genom skyddsområden, tillsyn och information.
- Nya kommunala råvattentäkter ska identifieras och befintliga och planerade kommunala vattentäkter ska långsiktigt skyddas, både vad det gäller tillgång och kvalitet, för att garantera dricksvattenförsörjningen för framtida generationer.

## Policydokument

Antagen 2012-09-17, § 155  
Borgholms  
kommunfullmäktige

- För att skydda kommunens vattenförsörjning mot sabotage och skadegörelse ska kommunen arbeta förebyggande med optimerad säkerhet.
- Skyddet av den kommunala vattenförsörjningen ska prioriteras före andra intressen.

## Spillvatten

- Utbyggnad av kommunalt spillvatten, och i vissa fall även dagvatten, ska göras samtidigt som utbyggnad av kommunalt dricksvatten såvida det inte är tekniskt eller ekonomiskt orimligt. I dessa fall ska befintlig avloppsanläggning uppfylla dagens krav, alternativt tillstånd för ny avloppsanläggning innan dricksvatten dras fram.
- Genom information, rådgivning och tillsyn ska kommunala, gemensamma och enskilda avlopp uppfylla dagens reningskrav. Enskilda avlopp inom vattenskyddsområde eller med närhet till sjöar, vattendrag och kust ska prioriteras.
- Återföring av näringsämnen från spillvattnet till jord- eller skogsbruksmark ska eftersträvas.

## Dagvatten

- Omhändertagande och rening av dagvatten ska ske lokalt, så nära källan som möjligt.
- Förorenat dagvatten ska renas innan det når sitt utlopp i diken, vattendrag eller kustvatten.
- En strategi för att minska risken för översvämningar ska tas fram.