

Förslag på nya regler för små avloppsanläggningar

Åsa Gunnarsson
asa.gunnarsson@havochovatten.se

Havs
och Vatten
myndigheten

- Bakgrund
- Målsättningar
- Vilka förändringar innebär förslaget?
- Konsekvenser
- Tidsplan
- Vad händer annars då?

Tydligare regler för små avloppsanläggningar

Författningsförslag för avloppsanläggningar upp till 200 pe



Havs- och vattenmyndighetens rapportering 2016-09-09

Bakgrund till förordningsförslaget

- Regeringsuppdrag 2012
- Slutrapport 2013, en kombination av styrmedel
 - Tydligare regler - författningsförslag
 - Effektivare tillsyn
 - Ekonomiskt styrmedel, skatt eller avgift

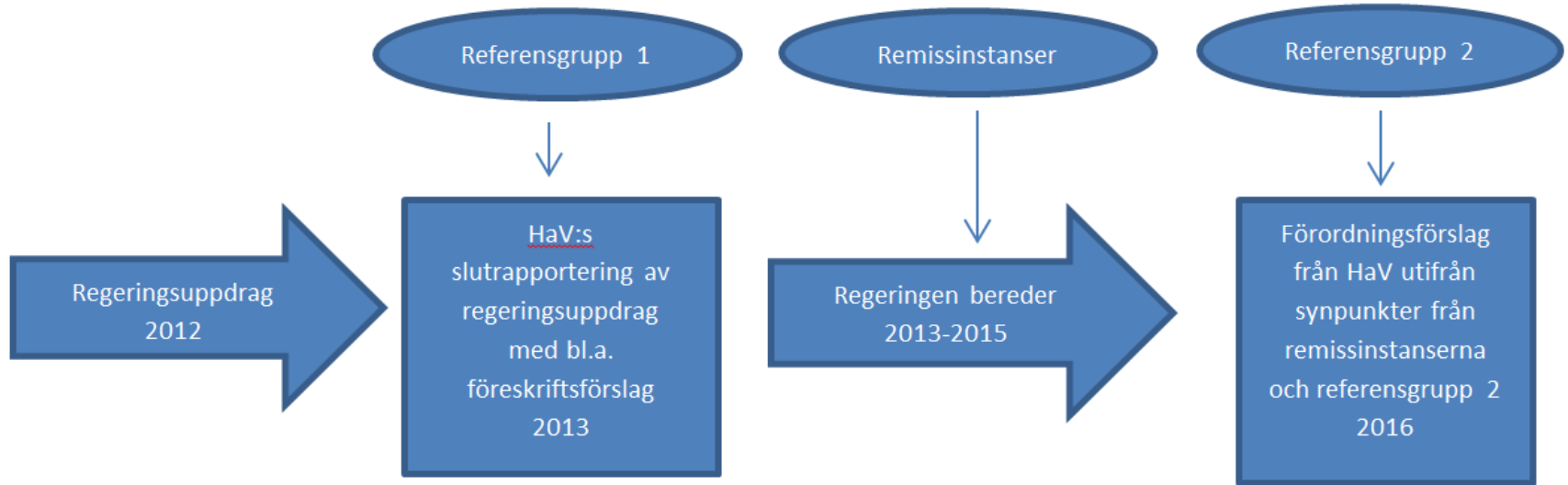
Styrmedel för en hållbar åtgärdstakt av små avloppsanläggningar

Slutrapportering av regeringsuppdrag enskilda avlopp



Havs- och vattenmyndighetens rapportering 2013-09-13

Händelsekedjan från regeringsuppdrag 2012 till förordningsförslag 2016



Målsättningar

- Samla regelverket
- Öka samsyn och rättssäkerhet vid prövning
- Öka förutsägbarheten för fastighetsägaren
- Säkerställa avloppsanläggningarnas funktion



Vi utgår från

- Befintliga bestämmelser i FMH
- Allmänt råd (HVMFS 2016:17)
- Förslaget till föreskrift 2013
- Remissinstanserna och referensgruppernas synpunkter
- Tillkommande kunskap
 - Retention
 - Nyare anläggningar som inte fungerar som avsett

Övergångsbestämmelser

Bestämmelserna träffar

- Befintliga anläggningar som inte har tillstånd eller inte har anmälts före det datum då förordningen träder i kraft
- Nya anläggningar som anläggs därefter

Förändringar mot dagens reglering

- Känsliga områden pekas ut
 - Ökar förutsägbarheten för fastighetsägare
 - Större samsyn
 - Vi förslår inte vem som ska peka ut
- Utsläpp av toalettavloppsvatten förbjuds i känsliga områden
- Krav på 40 % rening av fosfor i områden där risken för påverkan är liten

Förändringar mot dagens reglering

- Tydligare reglering av vilka ändringar som kräver tillstånd och vilka som kräver anmälan
- Krav på vad som ska finnas med i ansökan
- Krav på anläggande, t.ex. grundvattenrör
- Skyddsavstånd till grundvatten och vattentäkt
- Kvävekrav om problem med nitrat i grundvattnet finns
- Krav på 80 % reduktion av BOD i BDT-vatten

Förändringar mot dagens reglering

- Tiden för färdigställande ändras från 5 till 2 år
- Krav på utförandeintyg och certifiering av anläggare
- Krav på opartisk kontroll vid nyinstallation
- Kontinuerlig kontroll av nya anläggningar i drift
- För anläggningar dimensionerade för 51-200 pe
 - högre krav på undersökning vid lokalisering
 - krav på tätare kontinuerlig kontroll

Vad löser vi inte med förslaget?

Förtydliga smittskyddskraven

- Vilka indikatororganismer?
- Vilka halter?
- Falsk säkerhet, bättre med barriärer

Öka åtgärdstakten

- Ekonomiskt incitament, skatt eller avgift



Konsekvenser av förslaget, tillsyns- och prövningsmyndigheterna

- Bindande regler och ett nationellt bedömningsunderlag för utpekande av känsliga områden leder till:
 - minskar tolkningsmöjligheterna
 - ökad samsyn
 - ökad effektivitet.
- Ökad administration?

Konsekvenser av förslaget, verksamhetsutövare

- Minskade kostnader för nya anläggningar, ökad kostnader för t.ex. kontroll och certifiering
- Generellt sett inga konventionella vattentoaletter inom känsliga områden
- Fungerande anläggningar, minskad smittspridning och näringsläckage
- Ökad likabehandling och rättssäkerhet

Konsekvenser av förslaget, avloppsbranschen

- Förändrad efterfrågan på produkter/anläggningstyper
- Extra kostnader för certifiering och ackreditering
- Kravet på kontroll under ackreditering innebär en ny nisch
- Tydligare vilka krav som gäller
- Färre garantiärenden

Tidsplan

- Vägledning för prövning
 - arbetsgrupper
 - klar?
- Spridning av vägledningen



Vad händer annars?

Ny struktur på hemsidan, uppdaterade och nya FAQ

Rapporterna från 2015 års utlysning

- GIS-stöd för provning och tillsyn, WSP
- Marknadsöversikt för avloppsprodukter, VA-guiden
- ”Fosforfällor för små avlopp: hur länge fungerar de?”
och ”Bakterieutsläpp från små avlopp”, LTU

Ny utlysning?

Nyhetsbrev

