

Til Enhedslisten Aarhus Byråd
Att. Viggo Jonassen

Besvarelse på 10-dages forespørgsel om beskyttelse af drikkevandet i Aarhus Kommune

Side 1 af 5

Enhedslisten i Aarhus Kommune har i henvendelse den 4. april 2021 stillet en række spørgsmål om indsatsen for beskyttelse af drikkevandet i Aarhus Kommune og om status for kommunens indsats.

Nedenfor følger Teknik og Miljø's svar på de stillede spørgsmål.

Spørgsmål

Hvordan er byrådets bevilling fra budgetforliget indgået 18 september 2020 udmøntet konkret til beskyttelse af grundvandet?

Hvor mange midler er kommet i anvendelse og hvornår?

Svar

Teknik og Miljø fremmer beskyttelsen af grundvandet ved udarbejdelse og gennemførelsen af indsatsplaner. Selve gennemførelsen sker ved, at lods-ejerne først kontaktes med henblik på at forsøge at indgå en frivillig aftale, der i det praktiske udmønter indsatsplanerne. Dette arbejde koordineres med foreningen af vandforsyninger i Aarhus Kommune (VPU), som udfører opgaven med at indgå frivillige aftaler. Hvis ikke det er muligt at opnå enighed om en frivillig aftale, overgår sagen til kommunen. Teknik og Miljø vil derefter skulle udarbejde og udstede et påbud, som implementerer indsatsplanerne.

Byrådets bevilling fra budgetforliget af 18. september 2020 indeholdt 20 mio. kr. fordelt over fire år til udarbejdelse og/eller realisering af flere store planer i Aarhus Kommune, herunder realisering af indsatsplanerne for grundvandsbeskyttelse. Af puljen på 20 mio. kr. er 8 mio. kr. blevet prioriteret til realisering af indsatsplaner – fordelt over de næste 4 år.

De 8 mio. kr. skal holdes op imod, at opgaven med realisering af alle indsatsplanerne er vurderet til at koste 28 mio. kr.

Spørgsmål

Er der afsat de nødvendige økonomiske midler så forvaltningen kan løse denne opgave som man har stillet borgerne i udsigt?

Svar

Teknik og Miljø vil med de 8 mio. kr. over de næste fire år kunne igangsætte opgaven med realisering af indsatsplaner. Erfaringer fra indsatsen de kommende år bruges til at evaluere på det samlede ressourcebehov for opgaven i de efterfølgende år.

Teknik og Miljø kan herefter give en status over ressourcebehov og tidsplan for den samlede realisering af indsatsplanerne.

TEKNIK OG MILJØ
Plan, Byggeri og Miljø
Aarhus Kommune

Grundvand og Spildevand
Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 22 13
Direkte telefon: 30 58 10 55

E-mail:
vandognatur@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
ansd@aarhus.dk

Sag: 21/033307
Sagsbehandler:
Anne Schelde Pårup



14. april 2021
Side 2 af 5

Spørgsmål

Hvor mange påbud er der givet i Indsatsplan Beder Malling udover de oprindelige 9 påbud i 2016?

Svar

Der er ikke givet yderligere påbud til landbrugsejendomme.

Der er givet påbud til parcelhusejendomme/grundejerforening/boligforening i Beder (i alt otte påbud).

Spørgsmål

Kan lodsejere, som ikke har fået påbud, fortsætte med at bruge pesticider? Hvor mange lodsejere er der tale om?

Svar

Ja, lodsejere, der ikke har fået påbud, er ikke begrænset i deres brug af pesticider, udover hvad den generelle lovgivning foreskriver.

Det samlede antal ejendomme, der skal have påbud, afhænger af, hvor mange lodsejere, der vælger at indgå en frivillig aftale.

Forvaltningens vurdering på grundlag af de hidtidige erfaringer er således:

Anslået antal ejendomme med parcelhushaver eller erhverv og heraf forventede antal frivillige aftaler og påbud			
	I alt	Frivillige aftaler	Eventuelle påbud
Erhverv og mindre landbrug (hobbylandbrug), som ikke får erhvervsstøtte i sårbare områder og BNBO (boringsnære beskyttelsesområder)	900	300	600
Landbrug med hektarstøtte i sårbare områder og BNBO	300	100	200
Parcelhushaver i BNBO	600	200	400
Parcelhushaver i sårbare områder	12.000	8.000	4.000 ¹

¹ Der arbejdes på at finde en administrerbar mindre krævende løsning for meddelelse af påbud til de mange parcelhusejendomme i sårbare områder. Emnet er blandt andet videregivet til KL.



Det endelige antal påbud afhænger meget af VPUs succes med at indgå frivillige aftaler. Jo flere frivillige aftaler der indgås, desto færre påbud skal kommunen meddele.

14. april 2021
Side 3 af 5

VPUs succes med indgåelse af frivillige aftaler afhænger bl.a. af lodsejernes forventninger til erstatningens størrelse. Erstatningerne i de ni påbud til landbrug i Beder har været indbragt for Taksationskommissionen i 2020. Ingen af parterne var tilfreds med udfaldet og sagerne er derfor indbragt for Overtaksationskommissionen (berammet til april 2021). Når der foreligger afgørelser fra Overtaksationskommissionen (forventeligt senere i foråret 2021) kan ejerne af de berørte landbrugsejendomme og/eller kommunen vælge at køre sagerne videre ved domstolene. Det er derfor usikkert, hvornår der foreligger en endelig afgørelse vedrørende erstatningens størrelse i de ni konkrete sager – og dermed en retningslinje for erstatningsniveauet i disse sagstyper.

Spørgsmål

Er der givet påbud i de andre indsatsområder? Hvor og hvor mange?

Svar

Ja, i området for Indsatsplan for StautrupÅbo (vedtaget 2016).

Teknik og Miljø har meddelt påbud til 171 parcelhusejendomme inden for boringsnære beskyttelsesområder (BNBO), dvs. nærområdet omkring vandforsyningernes indvindingsboringer.

Spørgsmål

Er der en tidsplan med faser for gennemførelse af Indsatsplanerne, så man kommer i mål indenfor 7 år?

Svar

Med tildeling af 8 mio. kr. over de næste fire år kan Teknik og Miljø igangsætte opgaven med realisering af indsatsplanerne.

Inden for denne periode, vil forvaltningen evaluere processen og ressourceomfanget og på baggrund heraf præsentere et mere konkret bud på de samlede forventede omkostninger for færdiggørelsen af opgaven.

Spørgsmål

Er der i boringer i Aarhus fundet pesticidrester? Hvis ja: Hvor? Hvilke? Konsekvenser?

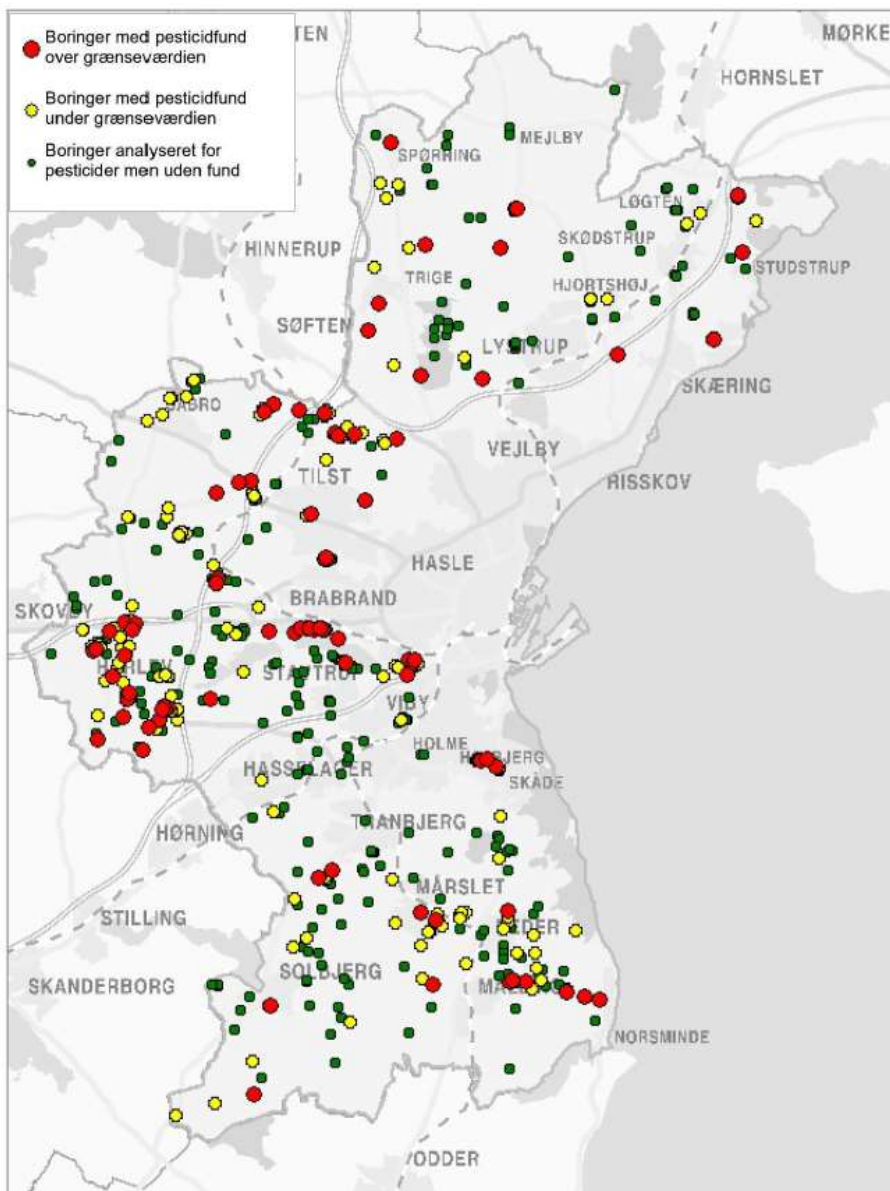
Svar

I forbindelse med forarbejdet i 2019 til Forslag til Indsatsplan StorAarhus er der fundet pesticider i 238 boringer ud af 543 analyserede boringer svarende til fund i 44% af alle analyserede boringer. Heraf er der fund over



grænseværdien for drikkevandskvalitetskravet på 0,1 µg/l i 94 boringer, svarende til 17% af alle analyserede boringer. Fordelingen af alle analyserede boringer, fund og fund over grænseværdien ses på kortet herunder.

14. april 2021
Side 4 af 5



De fundne pesticider og pesticidnedbrydningsprodukter over grænseværdien er 2-(2,6-dich.ph)props, 2,6-DCPP, 2,6-dichlorbenzamid, 4-CPP, 4-nitrophenol, AMPA, atrazin, desisopropy-atrazin, bentazon, DEIA, dichlobenil, dichlorprop, dinoseb, DNOC, ethylthiourea, hexazinon, linuron, mechlorprop, N,N-Dimethylsulfamid, simazin, terbut.azin, desethyl.



I tilfælde med fund over grænseværdien tages boringen ud af drift.

14. april 2021
Side 5 af 5

Arbejdet med indsatsplanerne sigter på, at der ikke anvendes pesticider nu og i fremtiden i de sårbare områder, således at pesticidkoncentrationen i alle drikkevandsressourcer i fremtiden vil være under grænseværdien.

Med venlig hilsen

Bünyamin Simsek
Rådmand

/

Henrik Seiding
Direktør