

Til Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Att.: Steen Gade, Peter Juel Jensen, Ole Vagn Christensen og Jesper Langballe

Bagsværd den 13.12. 2010
tsø

**Anmodning om foretræde for Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
vedr. Paradigmeskift i dansk rottebekæmpelse**

ERFA-gruppen om rottespærrer har som bekendt gennemført en ganske grundig analyse af årsagen til den utilfredsstillende udvikling i dansk rottebekæmpelse. Gennem udarbejdelse af en hvidbog som er omdelt til Folketingets Miljøudvalg og gennem formulering, af udkast til lovforslag, beslutningsforslag og ny bekendtgørelse har ERFA-gruppen opnået et ganske tæt samarbejde med flere miljøordførere i de forskellige partier.

Vi vil gerne takke samtlige miljøordførere i Folketinget for jeres lydhørhed omkring vort forslag til et nødvendigt paradigmeskift i dansk rottebekæmpelse.

Alle miljøordførere har været enige i at regler for rottebekæmpelse skal ske på Christiansborg, netop fordi indsatsen i kommunerne har været utilstrækkelig.

Alle miljøordførere har været enige om at emnet er så tilpas alvorligt i forhold til folkesundhed og i forhold til de store omkostninger rotter påfører samfundet, at et nyt regelsæt må til for at sikre at der ikke sker yderligere opsving i rotteangreb samt økonomiske tab dels i by og dels på land.

Det er synligt for enhver at selv mange års statsstøttet forskning i rotteproblemer ikke har kastet lys over hvilke metoder der kan dæmme op for det stigende antal rotteangreb, trods adgang til millionbevillinger.

Kommunerne har i årevis vendt det blinde øje til kommunens egne kloakrotter idet, kloakforsyningerne ganske ulovligt har undladt at indberette kloakrotteforekomster.

ERFA-gruppen har for et meget beskedent beløb haft succes med at gennemføre årsmøder og opsætninger af rottespærrer der har givet ERFA-gruppen et meget stort erfaringsgrundlag på ca. 11.000 velfungerende rottespærrer i Danmark og Sverige.

ERFA-gruppen havde held til at få Københavns Kommune til at afsætte 10 millioner kroner til forsøg med rottespærrer. De netop publicerede resultater kom ikke bag på ERFA-gruppen, idet KE nu siger at rottespærrer virker efter hensigten.

ERFA-gruppen har oplevet en udelukkelse fra Statens rottekonsulent, KL, Teknologisk Institut, Danva, samt KE på trods af at ERFA-gruppens erfaringer med fordel kunne have været anvendt i disse fora, der i alle nedsatte udvalg glimrer med fraværelse af folk med praktisk erfaring i rottebekæmpelse.

Men man skal ikke udelukke at ERFA-gruppen er blevet undsagt fordi ERFA-gruppen har opnået en fantastisk lydhørhed hos miljøordførerne på Christiansborg. Undervejs har ERFA-gruppen endda oplevet at Danva har fremsendt urigtige data til Miljøministeren om de økonomiske konsekvenser ved anvendelse af

rottespærre, angiveligt med det formål at modarbejde at der i en længe ventet revision af bekendtgørelsen bliver medtaget bestemmelser om anvendelse af VA-godkendte rottespærre.

Nu er vi ved vejs ende i en 10-årig lang og sej proces, idet Regeringens to efterfølgende Miljøministre nu begge har erkendt, at der skal ske en nødvendig revision af lovbekendtgørelser om indsats mod rotter.

Vi skal derfor anmode Folketingets miljøordførere om at I anvender jeres indflydelse til at få Miljøministeren til at revidere bekendtgørelsen med bestemmelser om anvendelse af rottespærre i Statens og Regionens bygninger, for at opnå en veldokumenteret forebyggende kloakrottefri funktion af de nævnte bygninger. Herved kan Staten og Regionerne gå foran med det gode eksempel, medens KL og kommuner gør sit til at forhale en nødvendig fornyet indsats ved hjælp af rottespærre i de kommunale bygninger.

Samtlige offentlige bygninger som bruges af mange borgere hver dag bør som minimum kunne opleves som rottefri. Det er velkendt at storkøkkener ja endda operationsaffald tiltrækker rotter.

Denne opgave kan kommunerne af naturlige grunde ikke sikre gennemført, da kommunernes fokus er andetsteds.

ERFA-gruppens største triumf har været at vise at VA-godkendte rottespærre anvendt korrekt sikrer at de offentlige bygninger fremover ikke invaderes af kloakrotter via kloakkerne. Og at den efterfølgende opfølgning af skadedyrsekspert er langt nemmere og billigere og med en langt mindre gifanvendelse, som påvist i Hillerød Sygehus og Plejehjem og skoler i Malmø.

Alle andre påståede bekæmpelsesindsatser også den meget omtalte ikke VA-godkendte rottedræber kan ikke forhindre genindvandring af rotter. Dette kan kun ske ved at anvende VA-godkendte miljø-, energi- og klimarigtige rottespærre med en klap for et rør.

Vi skal derfor anmode Miljøordførerne om at indkalde miljøministeren til endnu et samråd for at sikre at ERFA-gruppens vigtige resultater og forslag indarbejdes i den kommende bekendtgørelse.

Kære Steen Gade, Peter Juel Jensen, Ole Vagn Christensen og Jesper Langballe
Jeg håber at I kan være tilstede ved vort foretræde i Miljøudvalget på onsdag kl. 12.30

Med venlig hilsen
Torben Sønnichsen
Cand. Scient.

Baggrunden for ønske om foretræde:

Jeg er projektleder for ERFA-gruppen om rottespærre, som har fungeret siden 1999, og som består af interesserede kommunale kolleger fra dels kloak, miljø, byplan og bygningsafdelinger og rottebekæmpere og kolleger fra private virksomheder, der arbejder med rottespærre i Danmark og Sverige.

Jeg er cand. scient i biologi fra Københavns Universitet, statsautoriseret skadedyrsbiolog, miljøkonsulent og har været kommunal Forsyningschef i vand- og kloakforsyning i mange år og arbejdet for Miljømyndighederne i Københavns Kommune.

Jeg har modtaget indberetninger fra 8 kommuner, der har udtrykt tilfredshed med at anvende 1400 rottespærre i mange år. Jeg har ladet montere adskillige rottespærre med stor effekt i København, Rødovre, Bornholm og Malmø. Desuden har jeg arbejdet med at gøre Hillerød Sygehus rottefrit.

Til mødet deltager endvidere opfinder Torben Jensen, Bornholm, der har erfaringer fra opsætning af 3000 rottespærre i Danmark og Sverige. Torben Jensen har deltaget i ERFA-gruppen siden 1999.

Initiativet om at arbejde med et paradigmeskift i dansk rottebekæmpelse stammer fra et ERFA årsmøde i 2006, hvor Bornholms Regionskommune og Guldborgsund rekvirerede mit arbejde.

Det blev ved årsmødet i 2006 besluttet at ERFA-gruppen skulle arbejde for en revideret lovgivning som indsats mod rotter samt udarbejde en ny bekendtgørelse (vedlagt).

Borgmester Bjarne Christiansen BRK har redegjort for Bornholms anvendelse af rottespærre overfor Steen Gade og Peter Juel Jensen ved møde på Christiansborg den 18. januar 2008 og forsikret om at Bornholms Regionskommune står bag ERFA-gruppens arbejde på Christiansborg.

Indførelse af rottespærre dæmper op med de mange års fremgang i rotteangreb, som den hidtidige indsats ikke har kunnet bremse. Som biolog er jeg bekymret for de mange sygdomme, som rotter kan forvolde via insekter og direkte til husdyr og mennesker især set i lyset af det varmere klima og større nedbørsmængder.

Og som skadedyrsbiolog kan det undre mig, at den hidtidige indsats mod rotter ikke har båret frugt. Min konklusion er den enkelte at enten følges lovgivningen på området ikke eller også er lovgivningen om indsats mod rotter forkert.

Rotteangrebene er øget i takt med udbygningen af kloakledningsnettet i takt med byudviklingen, således at landets kloakforsyninger ud over kloakforsyning har udbredt kloakrotter til nye foder- og redepladser.

ERFA-gruppen har udarbejdet et forslag til et paradigmeskift, således at rottebekæmpelsen i langt højere grad fokuserer på kloakrotterne, hvor effekten af forebyggelse og bekæmpelsen har vist sig langt mere effektiv.

Nedenstående punkter bringes i forslag til beslutning:

- 1) Staten igangsætter et storstilet demonstrationsprojekt på 5 sygehuse med operationsstuer. Forbilledet er indsatsen med rottespærre i hovedkloakker på Hillerød Sygehus. Demonstrationsprojektet skal indeholde en analyse af rotteproblemernes omfang og smitterisici i forhold til kloakrotters adgang til gulv afløb under operationsstuerne. Der skal anvendes forskellige typer af rottespærre for at forhindre genindvandring af kloakrotter fra kommunens kloakledningsnet. Der skal foretages en effektiv bekæmpelse af rotter og særligt kloakrotter indenfor området afgrænset af rottespærre. Demonstrationsprojekterne skal have til formål at dokumentere et fremtidigt rottefrit sygehus til efterlevelse af landets øvrige sygehuse.
- 2) Alle planlagte nybyggerier af sygehuse, ældrehjem, skoler, daginstitutioner og kommunale bygninger med storkøkkener pålægges at anvende rottespærre ved tilslutning til kommunens hovedkloakker, således at kloakforsyningen ikke tilfører de nye sygehuse kloakrotter, og således at disse nye bygninger ikke tilfører foderrester til en lokal kloakrottebestand under bygningerne i sygehusområdet.
- 3) Staten udarbejder en længe tiltrængt revision af lovgivningen og bekendtgørelser og staten skal tilføre flere mandskabsressourcer til Danmarks Statistik til at udarbejde en forbedret indberetningsmetode for indsatsen mod rotter og kloakrotter, således at det udarbejdede datamateriale kan bruges til statistiske analyser for effekten af indsatsen i kommuner og af private aut. skadedyrsfirmaer, og således at der kan dokumenteres en effekt af indsatsen.
- 4) Kommunerne anmodes om at udpege bygninger i hver kommune, der fremover ønskes gjort rottefrit, og således indføre kloakrottefrie bygninger ved hjælp af en mere målrettet bekæmpelsesindsats og montage af rottespærre til forhindring af genindvandring af kloakrotter, samt drage omsorg for at defekte afløbsinstallationer bringes i lovlig stand.
- 5) Kommunerne forpligtes til at anvende tillæg til spildevandsplanen til årlig redegørelse for kommunens indsats mod kloakrotter ved hjælp af rottespærre og andre bekæmpelsesmetoder.
- 6) Kommunerne forpligtes til at medtage rottespærre i lokalplaner i forbindelse med byggemodning og ved kloaktilslutninger, således at kloakforsyningerne ikke udvider kloakledningsnettet uden at forhindre kloakrotterne i at komme fra kommunens kloakledninger ud i de private afløbsinstallationer. Rottespærrene placeres som skelbrønd som afslutning af det kommunale kloakledningsnet.

Med håbet om et godt møde med medlemmerne af Miljø- og Planlægningsudvalget.

Torben Sønnichsen
Cand scient. Biologi og Statsautoriseret rottebekæmper.
Jægergangen 16,

2880 Bagsværd

ERFA-gruppen om rottespærre

www.rottespærre.dk www.biolving.dk