

MILJØ & ERHVERV



NYT TIL VIRKSOMHEDER I BRØNDBY KOMMUNE

NR. 1 | MARTS 2020



**Affald fra nedrivning og
renovering fylder meget
i kommunens miljøtilsyn** SIDE 4

**Har du styr på
dit regnvand** SIDE 10

Nytårstaffel for virksomheder med foredrag af løvinden Mia Wagner

Som traditionen foreskriver det, hilser virksomhederne i Erhvervssammenslutningen det nye år velkommen i januar med bobler, brunch og berigende oplæg.

Af Eva Vejdik Gottlieb, Brøndby Kommune

Denne gang var Mia Wagner, kendt som skarp og sympatisk investor i DR's populære iværksætterprogram "Løvens Hule", inviteret med som oplægsholder. På scenen i Kulturhuset Brøndby gav den 42-årige koncerndirektør et indblik i, hvad hun egentlig bygger sit virke som direktør på, når hun til daglig leder Freeway-koncernen, der består af mere end 30 virksomheder.

Den rutinerede forhandler og strateg gav tips til, hvordan en forhandling bedst gribes an i arbejdet for at opnå det bedste mulige outcome. Mia Wagner kom også omkring, hvilke værdier hun arbejder med i koncernen, og hvordan netop værdierne er afgørende for kulturen i en virksomhed.

Til sidst gav Mia Wagner et indblik i de mange forskellige iværksættertyper, hun møder på sin vej igennem det danske erhvervsliv og som foredragsholder, direktør og investor. Og så løftede hun selvfølgelig også lidt af sløret for, hvordan livet som løvinde i den bedste sendetid er.



ERHVERVSSAMMENSLUTNINGEN

Erhvervssammenslutningen for Brøndby, Glostrup, Albertslund og Vallensbæk er et stærkt lokalt erhvervsnetværk, som kan bane vejen for nye kunder og potentielle samarbejdspartnere.

Medlemmer tilbydes cirka 20 arrangementer om året, og det er også muligt selv at blive vært for et netværksarrangement for at formidle netop din virksomheds viden og kompetencer til de andre medlemmer i netværket.

Læs mere om Erhvervssammenslutningen på www.erhvervssammenslutningen.dk

SIDE 2 Nytårstaffel for virksomheder med foredrag af løvinden Mia Wagner

SIDE 3 Sidste års affaldstilsyn var effektive

SIDE 4 Affald fra nedrivning og renovering fylder meget i kommunens miljøtilsyn

SIDE 8 Invasive planter i Brøndby Kommune

SIDE 9 Ny Lovgivning

SIDE 10 Har du styr på dit regnvand?

SIDE 11 Kort nyt

SIDE 12 Lagkagehuset kåret til Årets Virksomhed i Brøndby Kommune

Sidste års affalds-tilsyn var effektive

I 2019 blev der givet 34 indskærpelser fordelt på 12 virksomheder for alt lige fra manglende affaldssortering og sløset håndtering af farligt affald til forkert skiltning af affaldsbeholderne.

Af Mille Kofoed, Brøndby Kommune

Vi ville dog helst slet ikke have givet nogen indskærpelser, for jo flere virksomheder der håndterer deres affald efter reglerne, des bedre er det for miljøet og klimaet. Indskærpelserne spændte lige fra manglende sortering af papir og forkert opbevaring af farligt affald til opbevaring af farlige råvarer uden spildbakke.

Butikkerne bør have mere styr på reglerne

Hovedparten af de besøgte virksomheder var butikker, der ikke havde haft affaldstilsyn før. Når man er "ny" butik, er affaldsreglerne måske ikke det første, man skæver til. En af butikkerne havde af denne årsag slet ingen affaldsordning, men tog affaldet med hjem til den private affaldsspand. En anden benyttede

” Vi ville dog helst slet ikke have givet nogen indskærpelser, for des flere virksomheder der håndterer deres affald efter reglerne, des bedre er det jo for miljøet og klimaet.



En alternativ opbevaring af farligt affald, der udløste en indskærpelse.

den private affaldsordning hjemme i boligselskabet til specialaffaldet, såsom elektronik. Det er ikke lovligt, for hver virksomhed skal betale for eget affald og må ikke belaste kommunens borgeres affaldsgebyr.

De fleste af butikkerne er en del af større butikskæder. Vi havde derfor forventet, at de var bedre til at holde styr på deres affaldsforhold. Når det er sagt, så sorterede de fleste af butikkerne pap, plast, metal, elektronik og farligt affald helt efter bogen.

Brændbart affald med madrester = dagrenovationslignende affald

En mindre, men gennemgående fejl var, at virksomhedernes dagrenovationslignende affald skiltes og bortskaffes som brændbart. Så snart der er mad eller andet let fordæveligt affald blandet i det brændbare, skal det køres til Vestforbrænding som dagrenovation. Årsagen er, at hvis Vestforbrænding i en periode ikke kan modtage affald, så opbevares det brændbare affald, indtil de åbner igen. Det ville være uhygiejnisk med dagrenovationen, som derfor når det sker, brændes på et andet anlæg.

SORTERINGSVEJLEDNING AFFALD		
SENDES MED RETURBILLEN TIL CENTRALLAGERET		
Varetype	Hvad skal du gøre?	Eksempler
Prøv, grøntsag, brødder, smøreløse kartoner	Presses i baller og sendes retur til lager! Husk først at tømme presserens når den er fuld.	
Blødder papir (fx avis, kompostgødning, kvæverter, aviser og tilfældige) / Hæfter	Pakkes i en bærerkasse med et stykke pap i bunden. Husk først papir og husk at fjerne plastik.	
Med plast, folie - opdelt i klart/farvet	Klart og farvet blødder sorteres hver for sig i klare presser. Må ikke blandes!	
Østlig hånd påført (fx blomsterbækket, blomst, bøger, hynder/kurser, indholdsløse sandstrøge)	Pakkes på palle. Strøges på palle i klare plastbækket.	
Jern og metal (fx ikke sælgbare vægte, råvarer, håndværktøjer, gryder og pander samt gammelt inventar)	Pakkes på palle.	
Træs (fx emballagegeneste, frugt- og grøntskaller, udslagne paller)	Pakkes på palle.	
Glas og emballageflasker der ikke er pænt/bælt	Pakkes i flaskeskuffer.	
Textiler (fx tekstilaffald, ikke sælgbare og værdifulde tekstiler)	Pakkes i klare plastbækket.	
Plaster	Pakkes i klare plastbækket.	
Små elektriske (fx brugte printer, batterier, ikke sælgbare vægte, råvarer, håndværktøjer og køkkenudrustning)	Pakkes på palle.	
Lysrør og lysstofrør	Pakkes på palle - Børnes forvarings. Bemærk at lysstofrør skal pakkes, så de ikke bryr på stykker.	
Batterier	Pakkes i pose.	
AFHENTES AF ANDRE LEVERANDØRER		
Varetype	Hvad skal du gøre?	Eksempler
Hønseskind	Skubbes med bremser i retning af monteringsområdet. Skal feres således spændes ikke vækkes ud. afhentes af Transportør Alen Andersen.	
Håndklæder (fx efter olie eller brændstoft) med brændstoft / olie	Håndklæder skal håndteres forsvarligt og må ikke bruges i forbindelse med rengøring.	
PUTTES I CONTAINEREN TIL AFHENTNING AF AFFALDSTRANSPORTØREN		
Varetype	Eksempler	
Emballer og ikke sælgbare materialer (fx gamle bremser, plader og emballer)		
Fu guldskatte, kasseretter, sortering og emballage (fx blik)		

Sorteringsguide hos Netto.

Affald fra nedrivning og renovering fylder meget i kommunens miljøtilsyn

Det går fortsat den rigtige vej med miljøarbejdet i virksomhederne, men der er stadig meget at hente på affaldsområdet.

Af Henrik Ruø Jensen,
Brøndby Kommune

Miljøafdelingen udfører hvert år tilsyn på en række virksomheder i Brøndby Kommune. I 2019 har vi - ligesom de foregående år - levet op til tilsynskravene fra Miljøstyrelsen.

Vi vil fortsat have fokus på at hjælpe alle virksomheder med deres miljøarbejde og samtidig

have et særligt fokus på sortering af affald med henblik på at sikre, at så meget af affaldet som muligt bliver genanvendt.

Den store byggeaktivitet i Kirkebjergområdet, der omdannes fra erhverv til boliger er ved at komme op i gear. Samtidig er det blevet almindeligt, at ældre parcelhuse rives ned, og der opføres nyt. Derfor er der stor fokus på affald fra virksomheder og ikke mindst fra byggerier.

Årets tilsyn

I 2019 har Brøndby Kommune samlet udført i alt 122 miljøtilsyn fordelt på 97 virksomheder/ejendomme.

Vi har udført nogenlunde det samme antal tilsyn som i 2018, men fordelingen er ændret noget. Antallet af tilsyn med bygge- og anlæg er kraftigt stigende på grund af den store bygge- og dermed nedrivnings-/renoveringsaktivitet. Af samme årsag er antallet af jordforureningstilsyn også stigende.

På virksomhedsområdet blev der ført tilsyn med især 2 næsten lige store grupper af virksomheder:

- Virksomheder, der stod for tur rent frekvensmæssigt og
- Virksomheder med påtaler af miljøforholdene ved tilsyn i 2017 eller 2018.

Desuden besøgte vi enkelte nye virksomheder.

39 af virksomhedstilsynene var basis tilsyn, som er grundige tilsyn, hvor miljømedarbejderen gennemgår alle virksomhedens væsentlige miljøforhold og kikker efter mulige forureninger af jord, luft og vand. Derudover taler vi ofte med virksomhederne om deres fremtidsplaner. I den sammenhæng forsøger vi at vejlede virksomhederne om, hvor der kan være risiko for forureninger, regler mv.



De første boliger i Kirkebjerg skyder op.



Farlige stoffer opbevares stadig problematisk nogle steder.

På de øvrige tilsynsområder var det især 2 grupper tilsyn, der fyldte i 2019:

- Tilsyn med bygge- og anlægsaffald på byggepladser mv. og
- Jordforureningstilsyn især i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder.

Vi forventer, at antallet af sidstnævnte 2 typer tilsyn vil stige væsentligt i forbindelse med omdannelsen af Kirkebjerg fra erhverv- til boligområde.

Antallet af tilsyn med de mindre virksomheder (§42-virksomhederne) er mindre end i 2018. Dette skyldes først og fremmest, at vores kampagne i 2019 berørte væsentligt færre virksomheder.

Flere håndhævelser i form af indskærpelser

Som det fremgår af skemaet, er antallet af håndhævelser større end i 2018, men antallet af henstillinger er meget lavere.

Henstillinger, der er den mildeste håndhævelsestype, blev anvendt særligt i forbindelse med vores kampagne om at besøge nye virksomheder, fordi kampagnen havde mere karakter af vejledning om affaldsregler og øvrige miljøforhold.

I 2019 har antallet af indskærpelser været højt, da fokus især har været på:

- Virksomheder vi tidligere har besøgt mindst 1 gang, og som derfor allerede burde kende

reglerne. (næsten alle indskærpelser er på autoværksteder)

- Tilsyn med bygge- og anlægsaffald hvor fx bygge- og anlægsarbejdet var gået i gang uden miljøscreening eller uden at anmelde affaldet.

Sidstnævnte er ofte en meget tidstung opgave med mange udenlandske entreprenører eller udenlandske (primært østeuropæiske) arbejdere, der ikke kender de danske regler for bygge- og anlægsaffald. Desuden kan der være sproglige udfordringer i forbindelse med tilsynsarbejdet.

De godkendelsespligtige virksomheder (liste-virksomhederne) har typisk ret godt styr på

miljøforholdene, hvorfor der kun er få håndhævelser i denne gruppe. Typisk er det mindre problemer med affaldssortering og oplag af farlige råvarer.

I 2019 har vi ikke indgivet nogen politianmeldelser, ligesom vi ikke har meddelt forbud.

Tilsyn og håndhævelser på rotteområdet indgår ikke i denne redegørelse, da de primært sker på boligejendomme og bliver behandlet i den årlige indberetning af rottehandlingsplanen til Kommunalbestyrelsen.

Håndhævelser	2018	2019
Henstillinger	10	1
Påbud	1	2
Forbud	1	0
Indskærpelser	27	46
Politianmeldelser	0	0
I alt	39	49

Håndhævelser i forbindelse med tilsyn.

Jordforurening

Det er efterhånden ikke særligt tit, at der konstateres nye jordforureninger. Der er sløjft mange olietanke i de senere år, mange erhvervs-ejendomme er gået over til fjernvarme, antallet af virksomheder med procestanke er efterhånden

” Når Miljøafdelingen er på tilsyn, har vi fokus på oplag og hvordan man kan forebygge uheld og begrænse skader, når det sker.

den meget begrænset og ikke mindst, er der en større opmærksomhed på opbevaringsforholdene for farlig affald og farlige råvarer mv.

Trafikuheld forårsager af og til også forurening, men antallet er lavt og typisk 1-2 om året.

Den hyppigste årsag til forurening af jord og vandmiljø oplever vi stadig i forbindelse med opbevaring og håndtering af farligt affald og farlige råvarer. Denne type forureninger opdages normalt med det samme. Det kan dog godt være meget dyrt at rydde forureningen op.

Vi har de senere år derfor haft mere fokus på, at gode spildbakker eller lignende på opbevaringsstedet ikke er tilstrækkeligt, hvis den væsentligste risiko for forurening er ved håndtering og transport på virksomheden.

Når Miljøafdelingen er på tilsyn, har vi fokus på oplag, og hvordan man kan forebygge uheld og begrænse skader, når det sker. For Murphys 1. lov passer altid: "Hvis noget kan gå galt, vil det gå galt" – det handler om at reducere hyppigheden og skadens omfang.

Sammensætningen af virksomheder i Brøndby

Antallet af godkendelsespligtige (liste)virksomheder er uændret. Ligesom der fortsat er 4 maskinværksteder, som er omfattet af en bekendtgørelse, som sætter rammerne for virksomhedens drift. Antallet af registrerede autoværksteder er også stort set uændret.

Brøndby Kommune bruger databasen GeoEnviron til at håndtere miljødata på virksomhederne. I efteråret og i forbindelse med årsskiftet har vi gennemgået miljødatabasen og rettet bl.a. ikke længere aktive virksomheder. Gennemgangen har været noget mere tilbundsående end sidste år. Det er en af årsagerne til, at antallet af aktive mindre miljøbelastende virksomheder (§42-virksomheder) i databasen er gået ned.

En anden væsentlig årsag er, at byomdannelsen af Kirkebjerg i 2019 for alvor er begyndt at reducere antallet af virksomheder med potentiel miljømæssig relevans.

Denne udvikling vil fortsætte og i 2020 især reducere antallet af virksomheder inden for

Virksomhedstype	Antal virksomheder pr. 31/12/2018	Antal virksomheder pr. 31/12/2019	Udførte tilsyn (samme virksomhed kan godt få flere tilsyn)	Antal besøgte virksomheder
I-mærkede listevirksomheder*	2	2	3	1
Øvrige listevirksomheder*	15	15	15	10
Maskinværksteder*	4	4	2	2
Gebyrpligtige bilag 1 virksomheder*	56	55	14	14
Autoværksteder* (branchevirksomheder)	57	55	16	15
Rensierier*	1	1	0	0
Rideskoler (landbrug)*	1	1	0	0
§ 42-virksomheder	819	753	72	55
I alt	955	886	122	97

Virksomheder og tilsyn i Brøndby Kommune.

*Virksomheder med brugerbetaling.



Farligt affald må ikke opbevares udenfor.

autoreparation/-lakering, da det vil være vanskeligt at finde plads til dem i kommunens øvrige erhvervsområder.

Vi forventer derfor, at en del af dem vil flytte til nabokommuner i det omfang, de her kan finde plads.

HVAD ER HÅNDHÆVELSE?

Ordet håndhævelse dækker over de juridiske virkemidler Miljøafdelingen bruger til at regulere efter Miljøbeskyttelsesloven.

En **henstilling** bruges, når kommunen anmoder den ansvarlige om at bringe et utilfredsstillende forhold i orden. En henstilling kan ses som et godt råd fra kommunen. Hvis henstillingen ikke følges, kan det næste skridt være et påbud.

Et **påbud eller forbud** bruges til at fastlægge nye regler og grænser for en person eller virksomhed. Hvis disse regler så overskrides, kan kommunen derefter indskærpe, at reglerne skal efterleves.

En **indskærpelse** bruges, når kommunen påpeger, at der er et ulovligt forhold, og den ansvarlige skal bringe det i orden. Det kan også ses som en løftet pegefinger, og hvis forholdet ikke bringes i orden, vil en politianmeldelse være det næste skridt.

En **politianmeldelse** er, når et ulovligt forhold anmeldes til politiet, og det gør Miljøafdelingen som regel, når en indskærpelse ikke er efterkommet. Ved alvorlige tilfælde kan et ulovligt forhold føre direkte til en politianmeldelse.

Årets kampagner

Vores ene kampagne var rettet mod dagligvarebutikker med boliger som naboer, samt vognmænd, der leverer varer til butikkerne eller henter affald fra dem.

Den anden kampagne handlede om at finde "glemte" miljøboringer. Også her var antallet af tilsyn lille.

På de virksomheder, hvor der er krav til regelmæssige, gebyrpligtige miljøtilsyn med alle relevante miljøforhold, har antallet af tilsyn været næsten det samme som de foregående år, det vil sige for alle andre end §42-virksomhederne.

Affald skal sorteres

Der er i disse år en stor opmærksomhed i samfundet på, at affald bliver genanvendt mest muligt.

Det betyder også, at der løbende bliver indført en del ny lovgivning på affaldsområdet. Derfor har vi fokus på affaldssortering på tilsyn, hvor det er en naturlig og integreret del af de almindelige virksomhedstilsyn.

Vi har tidligere haft egentlige affaldskampagner, og det vil vi også have i fremtiden, når det giver mening at gennemføre dem. I 2019 har affaldstilsyn primært været udført på storskraldsgårde i boligselskaber. Denne indsats vil fortsætte fremover, da affaldssortering her har vist sig at være en større udfordring end forventet.

Der fremkommer meget affald i forbindelse med byggeri, både for virksomheder og private. Og meget af dette affald indeholder skadelige stoffer, vi gerne vil undgå kommer ud i vores miljø. I de kommende år vil vi yderligere øge indsatsen i forbindelse med bygge- og anlægsaffald, da der fortsat er meget at hente miljømæssigt.

Eksempelvis skal der rives højhuse ned i Brøndby Strand. Her vil vi følge op på, at byggeaffaldet og indholdet af farlige stoffer håndteres forsvarligt.

DE FORSKELLIGE VIRKSOMHEDSTYPER

§ 42 virksomheder reguleres efter **Miljøbeskyttelseslovens § 42**, og er ikke reguleret af en nærmere bestemt bekendtgørelse som fx **godkendelsespligtige virksomheder**. Det kan være butikker, tandlæger, supermarkeder, restauranter og kontorvirksomheder. § 42 virksomheder skal ikke have regelmæssige miljøtilsyn og er ikke omfattet af brugerbetaling.

I-mærkede og øvrige listevirksomheder er godkendelsespligtige virksomheder og er reguleret efter Godkendelsesbekendtgørelsen. De skal have en miljøgodkendelse for at få lov til at være i drift. Det er fx store maskinværksteder, virksomheder der overfladebehandler metal og affaldshåndterende virksomheder. Denne type virksomhed skal have miljøtilsyn minimum hvert 3. år og er omfattet af brugerbetaling.

Gebyrpligtige bilag 1 virksomheder er virksomheder, som ikke reguleres af en særskilt bekendtgørelse. Det er fx små maskinværksteder og transportvirksomheder. De skal have miljøtilsyn minimum hvert 6. år og er omfattet af brugerbetaling.

Autoværksteder og renserier er såkaldte branchevirksomheder og er reguleret efter en særskilt bekendtgørelse nemlig Autibranchebekendtgørelsen og Renserbekendtgørelsen. De skal have miljøtilsyn minimum hvert 6. år og er omfattet af brugerbetaling.

Rideskolerne er reguleret efter bekendtgørelse om erhvervmæssigt dyrehold og skal have miljøtilsyn minimum hvert 6. år og er omfattet af brugerbetaling.

Bjørneklo i Brøndby Kommune

I naturforvaltningen i Brøndby Kommune har man arbejdet med bekæmpelse af den invasive planteart, kæmpebjørneklo, i mange år.

Af Brøndby Kommune

En invasiv art er en art, der ikke oprindeligt hører hjemme i landet, og som har en negativ indvirkning på de hjemmehørende arter. Der er også to andre bjørnekloarter i Danmark, men de er meget sjældne.

Lovpligtigt at fjerne Bjørneklo

Ifølge lovgivningen er både kommuner og private pålagt at fjerne Bjørneklo på deres grunde. Fjerner man ikke planterne, kan det afstedkomme politianmeldelse og endda bøde. I dag er kæmpebjørneklo pga. den målrettede indsats kun et mindre problem i Brøndby Kommune.

Kæmpebjørneklo er langt den almindeligste af bjørnekloarterne. Den blev indført i botaniske haver som prydblade i 1830'erne. Den har det flotte, latinske navn, *Heracleum mantegazzianum*, og den har et imponerende forsvar. For det første er den dækket af fine hår, der kan stikke. For det andet er dens plantesaft aldeles giftig. Får man den på huden, mærker man den dog ikke umiddelbart, da den ikke brænder, men det ramte område vil efterhånden begynde at klø og brænde kraftigt, og der dannes store vabler. Huden er efterfølgende også meget sårbar over for sollys. Man skal derfor være forsigtig, når man fjerner de 2-5 meter høje planter og klæde sig behørigt på med solidt arbejdstøj og gerne sikkerhedsbriller.

Kæmpebjørneklo danner i juni og juli hvert 2. år store skærme med tusindvis af små, hvide blomster. Disse skærme bliver til tusindvis af frø, der meget let spredes af både kraftig vind og af dyr, og de spirer meget villigt! Planten vokser over det hele, både i skov, i det åbne, ved søer og ved åer. Af denne årsag kan det være svært

at holde dem nede, men der er metoder til det, og de kræver lidt tålmodighed.

Skærmskapning, hvor man hugger blomsterskærmene af, inden de blomstrer, er en effektiv metode ved mindre bestande. Ligeledes er rodstikning, hvor rødderne hugges over med en spade, også effektivt på mindre bestande. Er bestanden meget stor, kan man blive nødt til at overdække hele området med sort plast. På denne måde stjæler man sollyset fra planterne, hvilket over tid slår dem ihjel.

Andre invasive arter

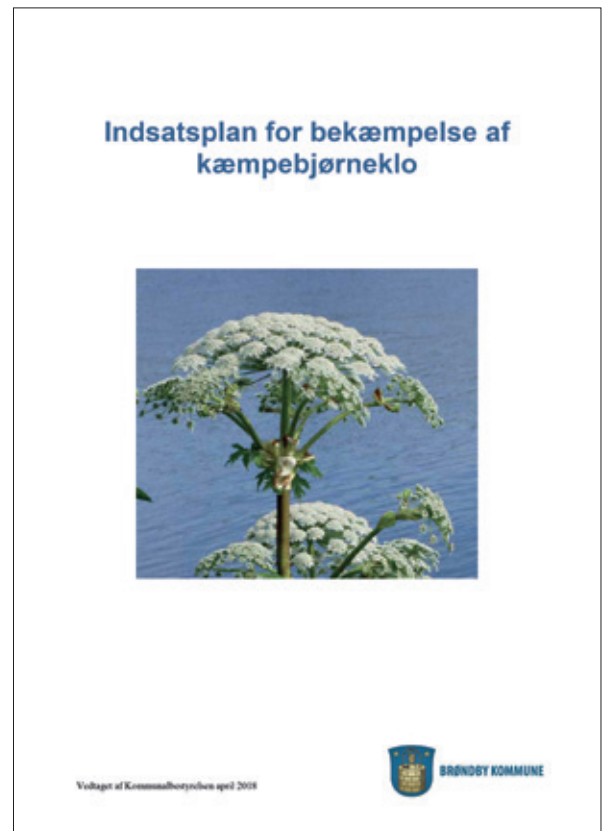
Kæmpebjørneklo er dog langt fra den eneste invasive planteart i Danmark. I mange kommuner, herunder Brøndby, støder man jævnligt på for eksempel Kæmpebalsamin, canadisk- og sildig Gyldenris og japansk Pileurt.

Der eksisterer på nuværende tidspunkt ingen lovgivning for af disse arter. Det er derfor helt op til den enkelte kommune – og private grundejer – at bekæmpe dem, hvis det vurderes nødvendigt. Det kan det dog blive, da de hurtigt spreder sig – et karaktertræk, der helt generelt gælder for invasive arter.

At en art er invasiv betyder dog ikke automatisk, at den er direkte skadelig for det omkringværende dyreliv. Mange af de invasive planter har masser af pollen og nektar at tilbyde insekterne,

men selv samme insekter er også afhængige af alle de andre, hjemmehørende plantearter, som de invasive arter meget hurtigt får kan få udkonkurreret, hvis ikke de bekæmpes.

Brøndby Kommunes indsatsplan for bekæmpelse af Kæmpebjørneklo kan findes på kommunens hjemmeside, <http://www.brondby.dk/Kommune/Planer/Indsatsplan-for-bekaempelse-af-kaempbjorneklo.aspx>



Du kan læse meget mere om invasive arter og hvorledes de bekæmpes på Miljøstyrelsens hjemmeside mst.dk.

Ny Lovgivning



Udkast til Bekendtgørelse om visse krav til emballager

Udkastet til bekendtgørelsen fastsætter en minimumspris på 4 kr. for bæreposer, som udleveres på salgssteder for varer eller produkter (§ 12). Bekendtgørelsen skal ses i sammenhæng med vedtagelsen af lovforslaget om forbud mod gratis udlevering af alle bæreposer med hank, samt bæreposer af plastik med og uden hank.

Ud over at fastsætte minimumsprisen er der også foretaget ændringer i flere af bekendtgørelsens definitioner, så disse er i overensstemmelse med det reviderede emballagedirektiv fra 2018. Dette er bl.a. definitionerne på "bortskaffelse", "genbrug" m.fl.

Bekendtgørelsen forventes at træde i kraft d. 1. juli 2020. Krav om opkrævning af minimumsprisen træder i kraft d. 1. januar 2021, samtidig med lovens forbud mod gratis udlevering af plastposer.

Kilde: Miljø- og Fødevarerministeriet.



Lovforslag om digital håndhævelse af miljøzoner

Et lovforslag om digital håndhævelse af miljøzoner i byerne har til formål at stramme håndhævelsen i miljøzoner ved at indføre automatiseret kontrol baseret på digital aflæsning af nummerplader.

Det fysiske miljøzonenmærke i forruden afskaffes, og kontrollen baseres fremover på digital aflæsning af nummerplader sammenholdt med oplysninger i Køretøjsregisteret (DMR).

For at sikre en målrettet opgaveløsning foreslås det, at Miljøstyrelsen tildeles en del af ansvaret for håndhævelsen, herunder muligheden for at udsende administrative bødeforelæg. I de første tre måneder efter 1. juli 2020 udsendes advarsler i stedet for bødeforelæg til køretøjer uden partikelfilter, der bliver observeret i miljøzonerne.

Der indføres en undtagelse for Euro 5-lastbiler og busser, der opfylder Euro 5-normen. Undtagelsen gælder også for EEV-køretøjer (Environmentally Enhanced Vehicle). Disse køretøjer omfattes dermed to år senere end hidtil.

Loven forventes at træde i kraft den 1. juli 2020.

Kilde: Miljøstyrelsen

Klimalov

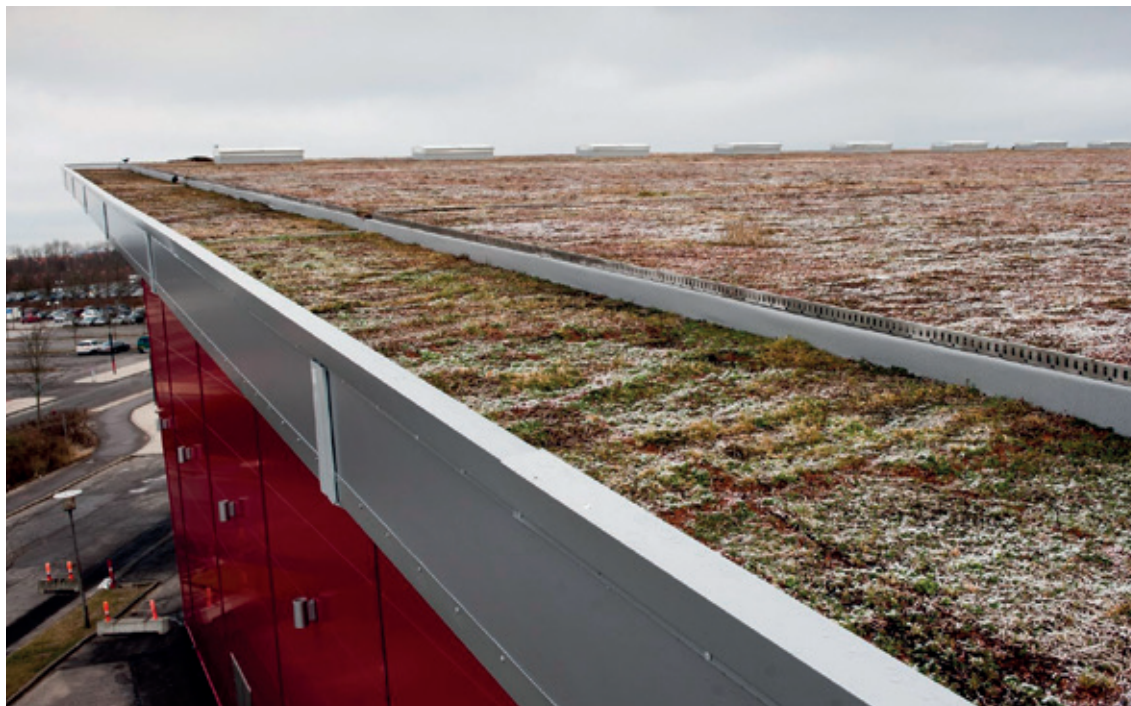
Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet har den 26. februar 2020 fremsat forslag til lov om klima. Forslaget er sat på dagsorden til 1. behandling i Folketinget den 12. marts 2020. Lovforslaget bygger på en aftale mellem alle Folketingets partier med undtagelse af Liberal Alliance og Nye Borgerlige. Partierne blev enige om, at Danmark skal arbejde aktivt for Parisaftalens mål om at holde den globale temperaturstigning nede på 1,5 grader. Aftalens parter blev enige om, at Danmark skal have en bindende klimalov med et mål om 70 pct. reduktion af drivhusgasudledningerne i 2030 i forhold til 1990 og et langsigtet mål om klimaneutralitet senest i 2050 og med 1,5 graders målsætningen for øje.

Lovforslaget indeholder klimamålene fra aftalen mellem partierne, og lovforslaget indeholder en mekanisme for fastsættelse af delmål. Mekanismen medfører, at den til enhver tid siddende regering hvert femte år skal fastsætte et delmål med et tiårigt perspektiv. Et nyt delmål, der fastsættes, må ikke være mindre ambitiøst end det seneste fastsatte mål. I forbindelse med regeringens kommende klimahandlingsplan i 2020 sættes et delmål for 2025. Delmålene fastsættes efterfølgende ved lov.

Der knyttes en handlepligt til klimalovens målsætninger om 70 pct. reduktioner i 2030, det langsigtede mål om klimaneutralitet i senest 2050 samt delmål, som fastsættes af ovenstående mekanisme. Handlepligten indtræder, hvis det ikke kan anskueliggøres, at klimalovens mål nås.

Ved lovforslaget styrkes Klimarådet og udvides fra seks til otte medlemmer. Samtidig styrkes rådets uafhængighed ved, at rådet selv vælger ny formand, næstformænd og medlemmer. I tilknytning til klimarådet etableres et klimadialogforum med repræsentanter fra brancheorganisationer, tænketanke, grønne organisationer, arbejdstagerorganisationer og ministerier.

Kilde: Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet



Eksempel på et grønt tag som er med til at forsinke regnvandet.

Har du styr på dit regnvand?

Der er fokus på separering af kloaksystemet, og hvor meget regnvand, der kommer i kloakken, i Brøndby Kommunes nye spildevandsplan 2019.

Af Anni L. Svendsen,
Brøndby Kommune

Brøndby er i konstant udvikling. Nogen steder bliver boliger revet ned, og områder bliver omdannet fra at være industri- til boligområder. Samtidig er vores klima i forandring. Vi kan forvente mere og kraftigere regn, så det er nødvendigt, at vores kloaksystem følger med. Både så vi kan klare det spildevand, der bliver produceret, og så vi kan håndtere de stigende regnmængder.

Regnvandet skal ud af kloaksystemet

Brøndby Kommune har i denne Spildevandsplan valgt at fortsætte arbejdet med at få regnvandet ud af spildevandsystemet og væk fra rensningsanlægget. Dette kan ske ved, at grundejerne håndterer deres regnvand på egen grund fx ved nedsivning – fx ved at etablere regnbede på grunden eller ved at separere kloaksystemerne, så regnvand og spildevand løber i hver sit rør.

I Brøndby Kommune må virksomhederne udlede ca. halvdelen af det regnvand, der falder på grunden til kloakken. Har man brug for at komme af med mere, så skal man finde en løsning til regnvandet på egen grund.

Kend din afløbskoefficient

Kommunens forskellige arealer er inddelt i kategorier som boligområder, erhverv og parker alt efter, hvad de må bruges til i forhold til kommuneplanen og lokalplaner. Hvordan, et areal anvendes, påvirker også den mængde af vand, som de forskellige arealer må afvande til kloakken, hvilket kaldes for et områdes afløbskoefficient. Afløbskoefficienten angiver,

hvor stor en del af det regnvand, der falder på en matrikel, der må ledes væk fra arealet og ned i kloakken. Formålet med afløbskoefficienter er, at der kun bliver ledt den regnmængde i kloakken, som kloakledningerne er dimensioneret til.

Det er grundejer, der skal sikre, at afløbskoefficienten for ejendommen bliver overholdt, når der afledes regnvand til forsyningens kloakledninger. Overskydende regnvand skal enten forsinkes fx via bassiner eller håndteres på egen grund. Det er grundejers ansvar, at den valgte løsning til håndtering af regnvand er dimensioneret korrekt.

” I Brøndby Kommune må virksomhederne udlede ca. halvdelen af det regnvand, der falder på grunden til kloakken

Fortsættes side 11 ►

Kort nyt

Designguide fra Plastindustrien

Alt for meget husholdningsplast ender i dag i danskernes skraldespande som værdiløst affald. Det har fået 'Netværk for cirkulær plastemballage', som bl.a. består af repræsentanter fra Arla Foods, DTU Food, Plus Pack, Københavns Kommune, Danmarks Naturfredningsforening og Plastindustrien til at udvikle 'Designguide –

Genbrug og genanvendelse af plastemballage til de private forbrugere'.

Plastaffald skal anerkendes og behandles som en værdifuld ressource frem for nytteløst skrald. Derfor skal der designes emballageløsninger, som fra start er tiltænkt genbrug og genanven-

delse, så emballagens eller materialets egenskaber og værdi fastholdes i et cirkulært kredsløb. Ambitionen er at få plasten væk fra naturen og ud fra forbrændingsanlæggene – og gøre Danmark til et foregangsland inden for cirkulær genbrug og genanvendelse af plastemballage.

Kilde: *Plastindustrien*, <https://plast.dk/>

Rapport om biobaseret og bionedbrydeligt plast i Danmark

Biobaseret og bionedbrydeligt plastik udgør fortsat en lille del af det samlede plastikforbrug. Eumonia har for Miljøstyrelsen gennemført et studie af den nuværende status for biobaseret og bionedbrydeligt plastik. Studiet bygger videre på en tilsvarende kortlægning, som Eumonia har udført for det norske Miljødirektorat.

Rapporten er første skridt i forhold til at kortlægge, hvor der kan være mulige anvendelsesmuligheder for bionedbrydelig plastik for at nedbringe klima- og miljøpåvirkninger ved forbrug af fossilt baseret plastik. Det kan bl.a. være produkter, hvis anvendelse gør, at de er svære at indsamle. Det kan være produkter som

haglskåle fra jagtpatroner, afdækningsfilm til fx landbrug eller beskyttelse af nye træer.

Bio-based and Biodegradable Plastics in Denmark, Market, Applications, Waste Management and Implications in the Open Environment, Environmental Project No 2125, 2020

Kilde: *Miljøstyrelsen*

► Fortsat fra side 10

Virksomheder skal overholde en afløbskoefficient på 60%. Hvis en virksomhed ønsker at udvide fx bygninger eller parkeringspladser, og virksomheden allerede overskrider afløbskoefficienten, skal al vand fra de nye bygninger/parkeringsarealer håndteres på egen grund. Hvis virksomheden vælger at nedsive regnvandet, skal virksomheden være opmærksom på, om grunden er forurenet for at undgå en forurening af grundvandet.

Tænk mere grønt

Brøndby Kommune ønsker, at mest muligt regnvand bliver anvendt rekreativt og håndteret på overfladen.

Vi vil derfor gerne have virksomheder og boligselskaber til at arbejde med at håndtere deres regnvand lokalt (LAR) fx ved:

- nedsivning af regnvand via regnbæde, græsbassiner, grøfter, faskiner og permeable belægninger.
- forsinke regnvandet via grønne tage, vandhuller, bassiner, sikringsvolde og klimaparkeringspladser.

Ved at arbejde med overfladeløsninger i for-

bindelse med regnvand vil Brøndby få et mere grønt og levende udtryk.

Det er dog ikke muligt at nedsive alt regnvand, fx må der ikke ske nedsivning af vejvand, nedsivning på forurenede områder eller fra andre befæstede arealer, der kan forurene grundvandet (fx i forbindelse med saltning m.m.).

Arealanvendelse i forhold til Kommuneplanen	Maximal tilladelig afløbskoefficient
Boligområde	30%
Boligområde, etage	50%
Centerområde	50%
Industri, transport, håndværk	60%
Skole, institutioner, idræt, plejehjem, ældreboliger o.l.	40%
Parker og grønne områder	0%
Veje og stier	80%

Maksimal tilladte afløbskoefficient efter arealanvendelsen på grunden ved eksisterende tilslutninger.

Lagkagehuset kåret til Årets Virksomhed i Brøndby Kommune

Lagkagehusets centrale produktion i Brøndby har netop fået prisen Årets Virksomhed 2019 for at vise socialt ansvar og hjælpe ledige borgere med at komme i job.



Af Anni Hornbak Sperling og Eva V. Gottlieb, Brøndby Kommune

Prisen blev overrakt i januar ved en reception i Lagkagehusets bageri og konditori i Priorparken, hvor der hver eneste dag og nat produceres brød og kage mv. til Lagkagehusets mange forretninger.

Lagkagehuset fik prisen for deres særlige indsats for at skabe muligheder for personer, der har svært ved at få fodfæste på arbejdsmarkedet. En indsats, hvor Lagkagehuset tager udgangs-

punkt i den enkeltes forudsætninger – og derigennem er lykkedes med at konvertere en række trænings- og praktikforløb til konkrete jobs og varig beskæftigelse.

Der var stor ros til Jobcenter Brøndby og virksomhedskonsulenterne for det gode samarbejde med Lagkagehuset. I deres takketale blev samarbejdet kaldt fremragende og medarbejderne professionelle, hurtige og super serviceorienterede.

MILJØAVISEN I BRØNDBY udgives 4 gange om året og er rettet mod virksomheder

Redaktion: Brøndby Kommune, Teknik- og Miljøforvaltningen, Miljøafdelingen

Ansvarshavende redaktør: Kathleen Johman Kjærulff

Kontaktperson: Lene Bisgaard, email: lbh@brondby.dk

Miljøavisens indhold tilrettelægges i et samarbejde mellem Brøndby Kommune og Albertslund, Glostrup og Solrød Kommuner

Oplag: 800 stk.

Design og grafisk produktion: Kailow Graphic A/S. Kailow er certificeret under følgende internationale standarder: ISO 14001 miljøcertificering, ISO 9001 kvalitetscertificering, DS 49001 CSR-certificering (den danske udgave af ISO 26001 for social ansvarlighed) og OHSAS 18001 arbejdsmiljøcertificering. Kailow er tilsluttet Global Compact.

