

Statusnotat 2020 og handleplan 2021 for affaldsområdet

Ishøj Kommune

UDKAST

Indhold

1. Forord	3
2. Indledning	4
3. Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi - husstandsindsamling af 10 affaldsfraktioner	4
4. Mad- og drikkekartoner.....	5
5. Tekstiler	6
6. Direkte genbrug.....	7
7. Affaldsdata 2020.....	7
8. Drift af indsamlingsordninger.....	8
9. Aktiviteter i året der er gået	10
9.1 Udrulning af nye affaldsordninger til rækkehuse og etageboliger	12
9.2 Indsamling af genanvendelige fraktioner fra kommunale institutioner	13
9.3 Nye hjemmesider om affald.....	14
9.4 Behandling og afsætning af madaffald (AP 1.3).....	15
9.5 Udvikle et formaliseret samarbejde mellem forvaltning, kommunens institutioner og Vestforbrændings Formidlingscenter (AP 13.1).....	15
9.6 Fortælle de gode genanvendelseshistorier (AP 14.1)	16
10. Handleplan 2021	17

1. Forord

Det er en spændende tid i affaldsverden. Alle steder er der stort fokus på den grønne omstilling af affaldssektoren. Samtidig har vi alle været påvirket af situationen med Corona-pandemien, hvilket også har stillet nye og store krav til alle.

Siden Danmark blev lukket ned, har Vestforbrændings beredskab sikret, at affaldsmodtagelsen og fjernvarmeproduktionen har været upåvirket. De administrative medarbejdere har arbejdet hjemmefra i store dele året. Alligevel er borgerne blevet betjent i Kundeservice, og drifts- og udviklingsopgaver er fortsat.

I Vestforbrænding er vi til for at levere løsninger, som skaber værdi for vores kommuner. Derfor skal vores strategiske udvikling understøtte den grønne omstilling og den cirkulære økonomi, som er mere aktuel end nogensinde før.

Vi tror på, at vi er bedst, når vi arbejder sammen. Det gælder fx, når vi skal nå EU's målsætning om genanvendelse af 55 % af husholdningsaffaldet i 2025, 60 % i 2030 og 60 % i 2035. Eller Danmarks målsætning om 70 % reduktion af udledning af CO₂ i 2030 (i forhold til 1990) på vej mod klimaneutralitet.

Det glæder os, at vi trods af pandemi har kunne betjene Ishøjs borgere og har bidraget med, at Ishøj Kommune er på forkant med den rivende udvikling, der sker netop nu i affaldsverden.

God læselyst.

Venlig hilsen

Forvaltningsservice
Genbrug & Genanvendelse

2. Indledning

Vestforbrænding udarbejder hvert år en status over den indsats den er udført på affaldsområdet i løbet af det forgangne år.

Ligeledes udarbejdes en oversigt over aktiviteter i det nye år.

Den særlige situation vedrørende Corona har haft betydning for nogle af de planlagte tiltag i 2020 og kan stadig få betydning for 2021.

Statusnotatet indeholder ikke en økonomisk gennemgang af renovationsområdet. Økonomi for affaldsområdet afrapporteres i forbindelse med budgetlægning og regnskabsafslutning.

3. Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi - husstandsindsamling af 10 affaldsfraktioner

Den 16. juni 2020 indgik en regering og et bredt flertal i Folketinget en aftale om ny organisering af affaldssektoren "Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi". Aftalen fokuserer på en klimaneutral affaldssektor i 2030 med langt mere genanvendelse og mindre forbrænding.

I forlængelse af den politiske aftale er der i affaldsbekendtgørelsen december 2020 stillet krav om husstandsindsamling af ti affaldsfraktioner mad- og restaffald, glas, papir, metal, plast, pap, mad- og drikkekarton, farligt affald og tekstiler. Da antallet af beholdere, jf. Klimaplan 2020, gerne skal holdes på højst fire styk, indebærer det, at nogle affaldsfraktioner skal indsamles sammenblandet i samme rum eller beholder. De mulige tilladte sammenblandinger fremgår af affaldsbekendtgørelsen.

Når der alene ses på omlastning og afsætning af det indsamlede affald, er det Vestforbrændings vurdering, at det er i kommunernes interesse, at der indsamles så ens fraktioner som muligt på tværs af kommunerne. Dette vil dels begrænse omfanget af aflæsningsfaciliteterne og dels give en større mængde affald, der skal udbydes, hvilket giver bedre priser og bedre behandling af affaldet med mere udsortering af genanvendelige materialer.

Vestforbrænding har på den baggrund afholdt flere workshops med kommunerne siden november for på den måde at facilitere en proces, der kan bidrage til, at kommunernes stillingtagen sker på et fælles og oplyst grundlag. Det ser ud til, at de fleste kommuner kan samles om en løsning, hvor mad- og drikkekartonaffald indsamles sammen med plast.

For Ishøj Kommune arbejdes på en tilslutning til en fælles løsning, som tilpasses de eksisterende affaldsordninger bedst muligt. De nye affaldsordninger fremlægges til politisk behandling i løbet af 2021 med forslag til nyt husholdningsregulativ.

Ifølge affaldsbekendtgørelsen skal kommunerne etablere husstandsnær indsamling af ni affaldsfraktioner senest d. 1. juli 2021 dog med mulighed for, at Miljøstyrelsen i særlige tilfælde kan dispensere fra tidsfristen. Dispensationen kan maksimalt gives til d. 31. december 2022. Mange kommuner har givet udtryk for at tidsplanen er urealistisk og har derfor søgt om dispensation. Fristen for at etablere husstandsnær indsamling af den 10. affaldsfraktion, som er tekstiler, er den 1. januar 2022. Ultimo april har flere kommuner fået dispensation fra tidsfristen.

Ishøj Kommune har søgt om dispensation hos Miljøstyrelsen for tidsfristen for indsamling af

pap og mad- og drikkekartoner til 31. dec. 2022.

4. Mad- og drikkekartoner

Sortering af mad- og drikkekarton til genanvendelse er en ny affaldsfraktion for markedet. Derfor vurderer Vestforbrænding, at det vil være en fordel at pulje så store mængder som muligt i et udbud for derved at gøre investeringer i modtagefaciliteter attraktive for markedet. I Vestforbrændings kommuner forventes det, at mad- og drikkekartoner indsamles sammen med plast som beskrevet i afsnit 3.

Teknologien til at frasortere mad- og drikkekartoner findes allerede i dag hos de modtageanlæg, som modtager og udsorterer det plast, som indsamles ved husstandene. Her sorteres plasten i forskellige plasttyper og fremover også i mad- og drikkekarton. Mad- og drikkekarton kan derefter sendes videre til specielle papirmøller. Her bliver materialet revet i småstykker, så papirfibrene kan udvindes til genanvendelse. Den platholdige del af mad- og drikkekartonerne kan på nuværende tidspunkt ikke genanvendes, men bliver sendt til forbrænding og energiudnyttelse.



Figur 1. Papirfibrene i de indsamlede mad- og drikkekartoner udvindes til produktion af nyt papir.

Vestforbrænding forbereder et nyt udbud til plast-, mad- og drikkekartonaffald i samarbejde med København Kommune og de øvrige kommuner i ARC samt ARGO. I den proces vil andre kommuner også blive spurgt.

5. Tekstiler

Indsamling af tekstiler er ny affaldsfraktion i de kommunale ordninger og markedet er stadig forholdsvis umodent. I dag indsamles tekstiler til direkte genbrug hovedsageligt af frivillige hjælpeorganisationer, mens en mindre del indsamles i kommunale indsamlingsordninger.

Fremover skal alle tekstiler indsamles både den del som kan bruges til direkte genbrug, men også tekstiler som kan genanvendes (såsom hullet tøj og falmede gardiner mm.). Frivillige hjælpeorganisationer skal fortsat have mulighed for at indsamle tekstiler til direkte genbrug, som det fremgår af Klimaplan 2020.

Vestforbrænding afsætter i dag de tekstiler, som bliver indsamlet i de kommunale ordninger. Indsamlingen sker på nogle af genbrugsstationerne men ikke alle. Derudover har Rødovre etableret en indsamlingsordning, hvor tekstiler indsamles i storskralsordningen.

De nye krav til kommunerne om indsamling af tekstiler vil få mængderne til at stige og motivere markedet for at finde nye muligheder for afsætning. Derfor er Vestforbrænding i gang med at analysere de tekstiler, som bliver indsamlet i dag og afdække markedet for, hvordan de indsamlede tekstiler kan udnyttes bedst muligt. Ved genanvendelse af tekstiler ses på fx kludeproduktion, opkradsning til sædefyld, produktion af støjdempermaterialer, kemisk genanvendelse mm.

De nærmere kriterier for kommunernes indsamling af tekstiler afventer en udmelding fra Miljøstyrelsen, som forventes at udkomme i løbet af 2021.

6. Direkte genbrug

Direkte genbrug er et emne, som optager Vestforbrændings kommuner meget. Derfor har Vestforbrænding på efterspørgsel igangsat et projekt om direkte genbrug. Det primære fokus er, hvordan vi fremmer direkte genbrug for derved at undgå at noget bliver til affald, hvis det er for godt til at smide ud.

Sammen med kommunerne er tre aktuelle spor identificeret:

1. Mere genbrug på genbrugsstationerne
2. Direkte genbrug af elektronik affald særligt hårde hvidevarer
3. Fælles afsætning af byggematerialer fra genbrugsstationerne

Direkte genbrug er desuden en del af Klimaplan 2020, idet kommunerne fremadrettet forpligtes at stille et område, container eller lignende til rådighed, hvor borgerne kan levere genstande til direkte genbrug. Genstandene skal først gøres tilgængelige for private aktører, herunder frivillige organisationer og borgere. De genstande, som ikke afsættes, må kommunerne afsætte i kommunale genbrugsbutikker eller til socioøkonomiske virksomheder.

7. Affaldsdata 2020

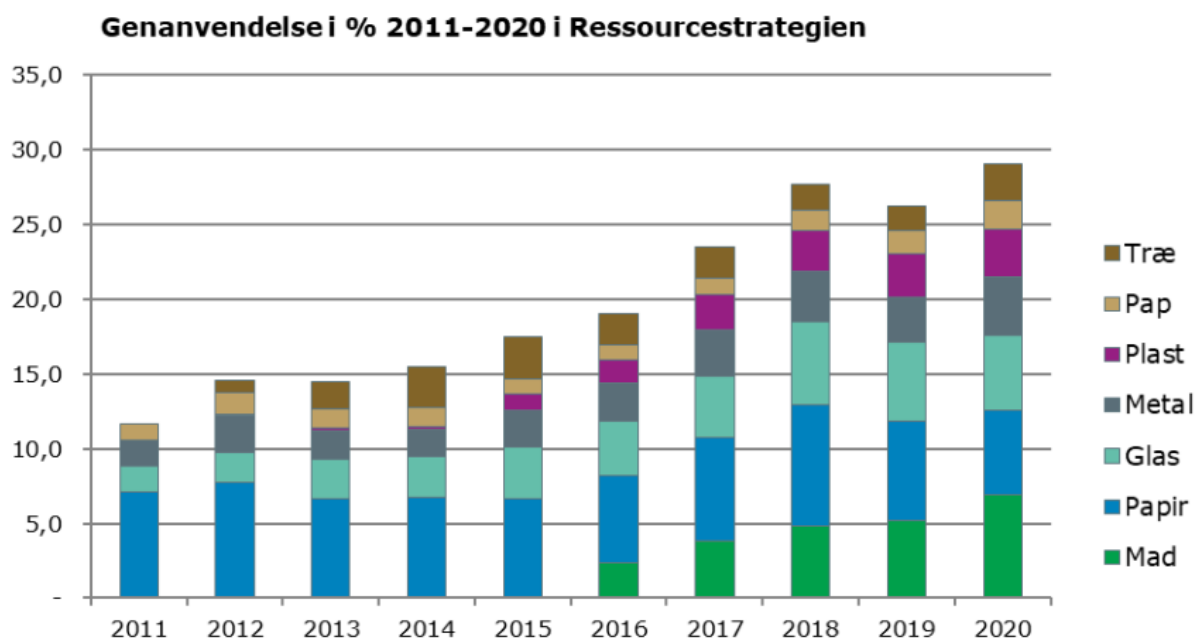
Vestforbrændings årlige kortlægning af kommunernes affaldsmængder viser nogle generelle tendenser.

- 2020 var på alle måder et usædvanligt år. I marts blev mange arbejdspladser lukket som følge af Corona, og en stor del af befolkningen var hjemme det meste af året både i arbejdstiden og fritiden. I samme periode steg husholdningsaffald markant. Mængderne i indsamlingsordningerne steg sandsynligvis fordi, at mange nu spiste hjemme. På genbrugsstationerne steg mængderne voldsomt på grund af oprydning og byggeaktivitet i bolig og have.
- Mængden af affald sorteret til genanvendelse er steget i 2020. Det skyldes dels sortering ved boligen, og dels at genbrugsstationerne løbende får flere fraktioner til genanvendelse.
- På trods af mere sortering er papirmængden faldet drastisk. Faldet er ikke udtryk for en dårligere indsamling, men et resultat af overgangen til digitale medier. Desuden har en afgift på reklamer givet en stor nedgang i mængden af papir. For papir er det dermed lykkedes at opnå det øverste hierarki i affald, nemlig at reducere mængden af affald.
- Pap er en fraktion med stadig stigende mængder. I 2020 hvor mange butikker har været lukket, har internethandel øget mængden af pap.

Den overordnede målsætning for genanvendelse af husholdningsaffald i Danmark stammer fra Ressourcestrategien. Målet er 50 % genanvendelse af Miljøstyrelsens syv fokusfraktioner, som er madaffald, glas, papir, plast, metal, pap og træ.

Kortlægningen for 2020 viser en fremgang af genanvendelsen af fokusfraktionerne i Ishøj Kommune.

Genanvendelsesprocenten i Ishøj Kommune steg fra 26,3 % i 2019 til 29,1 % i 2020. Stigningen er et resultat af mere sortering hos borgerne i Ishøj Kommune.



Figur 2. Genanvendelse af Miljøstyrelsens syv fokusfraktioner i Ishøj Kommune fra 2011-2020.

Der er store forskelle på genanvendelsen blandt kommunerne i Vestforbrænding. Generelt har kommuner med flest haveboliger og flest genbrugsstationer den højeste genanvendelse. Den gennemsnitlige genanvendelse af fokusfraktioner i Vestforbrændings kommuner er 42,4 % i 2020.

Snart får Danmark nye mål for genanvendelse. Ifølge EU's affaldsdirektiv skal EU-landene i 2025 reelt genanvende 55%, i 2030 60% og i 2035 hele 65% af husholdningsaffald og husholdningslignende affald fra andre kilder. De nye mål er ikke sammenlignelige med det nuværende mål på 50 % genanvendelse af syv fokusfraktioner. Derfor afventes en udmelding fra Miljøstyrelsen om fastsættelse af de nye mål.

8. Drift af indsamlingsordninger

Velfungerende indsamlingsordninger er et resultat af et tæt samarbejde mellem kommunen og renovatør og dialog med borgerne.

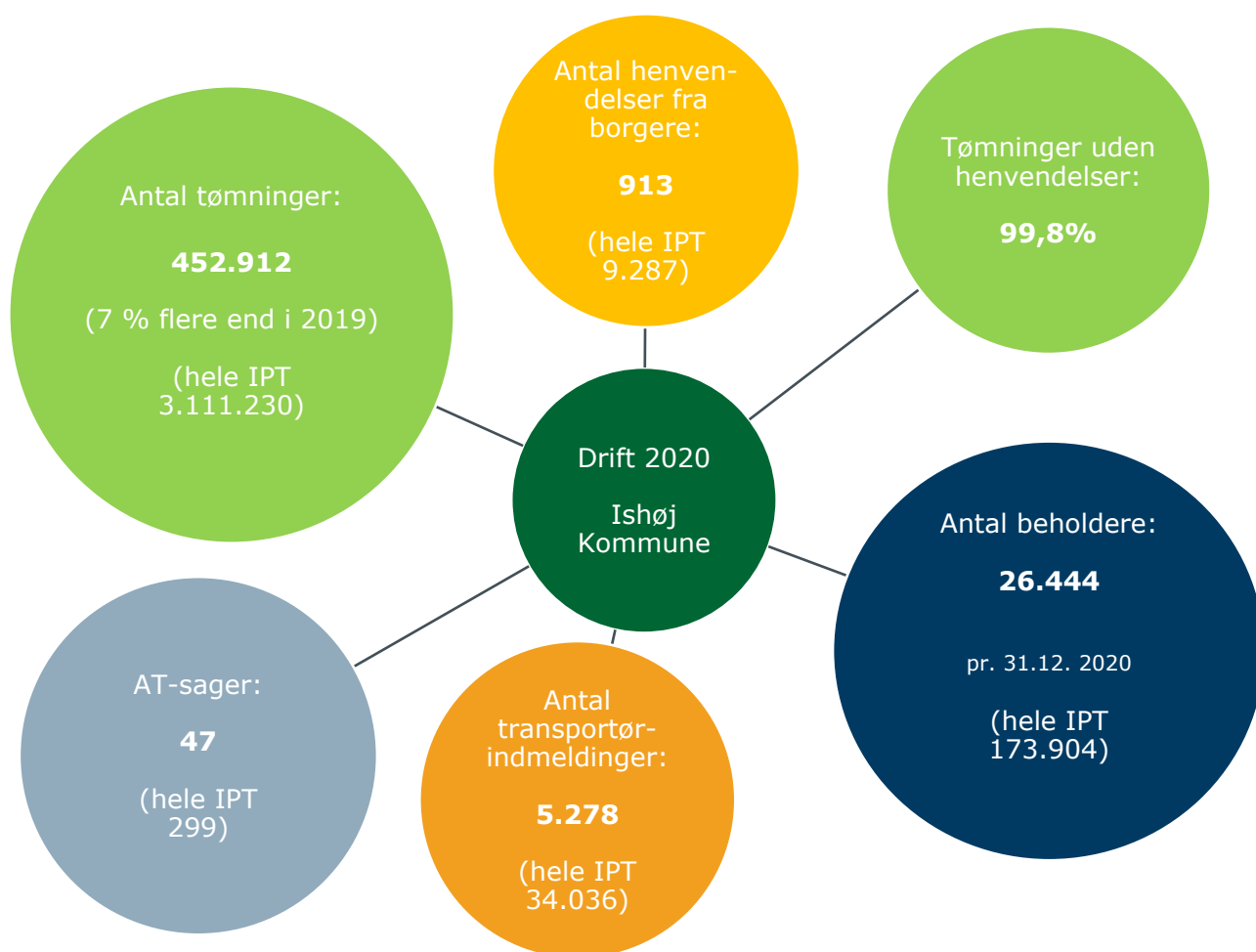
Vestforbrænding bistår Ishøj Kommune med borgerbetjening, kommunikation, administration og økonomi mm., som giver de bedste betingelser for sortering og indsamling af affald.

I 2020 blev der udført 452.912 tømninger af affald hos borgerne i Ishøj Kommune. Det er en stigning på 7 % i forhold til forrige år. Stigningen skyldes, at der stadig implementeres mere sortering hos borgerne. Antallet af beholdere i Ishøj Kommune var 26.444 pr. 31.12.2020.

Vestforbrænding håndterede 913 henvendelser fra borgere i Ishøj Kommune i 2020. Henvendelser kommer fra selvbetjening, telefon eller e-mail. Henvendelser fra borgerne

omhandler fx sortering, bestilling af beholdere eller manglende tømning. 99,8 % af alle tømninger blev gennemført uden, at det har givet anledning til en borgerhenvendelse.

I forbindelse med afhentning af affald har Ressourceindsamling A/S registreret 5.278 indmeldinger i Ishøj Kommune i 2020. Det omhandler fx manglende glatførebekæmpelse, fejlsortering, bilspær eller problemer med adgangsvejen. Indmeldingerne har givet anledning til 47 nye sager om udbedring af adgangsforhold, som Vestforbrænding håndterer i dialog med borgere eller boligselskaber.



Figur 3 Tal fra drift af indsamlingsordninger i Ishøj Kommune 2020.

9. Aktiviteter i året der er gået

Aktivitet (udvalgte)	Hvad er der sket	Status
1. Udrulning af nye affaldsordninger til rækkehuse og etageboliger	I løbet af 2020 har seks boligområder med 1.708 boliger fået nye beholdere til sortering.	Igangværende Se afsnit 9.1
2. Indsamling af genanvendelige fraktioner fra kommunale institutioner	Affaldssortering på de kommunale institutioner er stort set gennemført.	Igangværende Se afsnit 9.2
3. Deltagelse i arrangementer/ events/udstillinger	Aktiviteten har ikke været hensigtsmæssig i 2020 pga. Coronapandemien.	Udsat (fortsættes i 2021)
4. Nye hjemmesider om affald	I 2020 blev Ishøj Kommunes hjemmesider revideret og overført til kommunens egen hjemmeside.	Afsluttet Se afsnit 9.3
<i>Aktiviteter fra Affaldsplan 2019-2030</i>		
5. Information om bortskaffelse af fedtresten og brugt madolie (AP 1.2)	Fedtresten og brugt madolie giver problemer i kloakken. For at afhjælpe problemet er der lagt information om bortskaffelse af fedt- og olierester på kommunens hjemmeside.	Afsluttet (ingen yderligere bemærkninger)
6. Løbende afdække og vurdere behandlings-/afsætningsmuligheder for madaffald (AP 1.3)	Mulighederne for behandling af madaffald er i en positiv udvikling. Seneste udbud har resulteret i lavere behandlingspriser og afsætning til et top- moderne modtageanlæg på Sjælland.	Løbende Se afsnit 9.4
7. Løbende afdække fordele og ulemper ved at pap, karton og tetrapak og lign., indsamles i samme fraktion (AP 3.2)	Mælke- og fødevarerkartoner er en af de 10 fraktioner i Klimaplan 2020, og løsninger til indsamling og afsætning er under udarbejdelse. Dermed afsluttes denne aktivitet, som selvstændig aktivitet.	Afsluttet Se afsnit 5
8. Kortlægge og vurdere andre kommuners erfaringer med indsamling af storskrald (AP 6.1 fællesaktivitet)	Aktiviteten har afventet nye krav til sortering og genanvendelse, jf. Klimaplan 2020.	Igangværende (fortsættes i 2021)
9. Kortlægge og vurdere andre kommuners	Vestforbrænding har sammen med repræsentanter fra kommunerne	Igangværende

erfaringer med indsamling i kolonihaver (AP 7.1 fællesaktivitet)	drøftet, hvordan aktiviteten tilpasses de nye krav om sortering, jf. Klimaplan 2020.	(fortsættes i 2021)
10. Udsortering af problematiske stoffer fra det genanvendelige byggeaffald (AP 11.1 fællesaktivitet)	Vestforbrænding har sammen med repræsentanter fra kommunerne, afholdt en temadag i november 2020, hvor flere problemstillinger om byggeaffald blev belyst. Flere eksterne holdt oplæg. Temamødet var godt besøgt af teknikere fra kommunerne. Materialet fra temamødet er tilgængeligt på Resursium (Vestforbrændings web-forum med kommunerne).	Afsluttet (ingen yderligere bemærkninger)
11. Udvikle et formaliseret samarbejde mellem forvaltning, kommunens institutioner og Vestforbrændings Formidlingscenter (AP 13.1)	I 2020 havde skolerne i Ishøj og Vestforbrænding Formidlingscenter planlagt et undervisningsforløb for alle klasser. Det har ikke været muligt at gennemføre forløbet pga. af Corona og nedlukning af skolerne. Der arbejdes også på en langsigtet strategi for skolernes brug af Vestforbrændings undervisningsfaciliteter.	Igangværende (fortsættes i 2021)
12. Fortælle de gode genanvendelseshistorier (AP 14.1)	Vestforbrænding m.fl. har produceret fem film om genanvendelse (tidligere kaldet affaldets vej), som er vist på kommunens facebookside og hjemmeside.	Løbende Se afsnit 9.6 (fortsættes i 2021)

Tabel 1. Oversigt over udvalgte aktiviteter i 2020

9.1 Udrulning af nye affaldsordninger til rækkehuse og etageboliger

Implementering af de nye affaldsordninger er fortsat i 2020. I løbet af året har yderligere 1.708 boliger fået nye beholdere til sortering. De boligområder, som er implementeret i 2020, fremgår af nedenstående tabel.

Boligselskab/område	Adresse	Antal boliger	Boligtype	Implementeret
GF Brentedalen	Brentedalen 4-6	8	Rækkehuse	Januar 2020
Grundejerlauget Ishøj centrum	Vejlebrovej 18-24 Vejlebrovej 36-48 Vejlebrovej 50-64 Vejlebrovej 66-74 Vejlebrovej 76-94 Vejlebrovej 96-106 Vejlebrovej 110-128	575	Lejligheder	Januar 2020
Stenbjerggård	Østergården 1-31 Østergården 2-26	335	Lejligheder	Juni 2020
Gadekæret	Spolestræde 1-145 Spindestræde 1-102 Murergården 1-68 Brolæggerpladsen 1-88 Drejerpladsen 1-71 Skrædderpladsen 1-74 Sættergården 1-55 Bødkerpladsen 1-50	610	Rækkehuse	Februar 2020
Ishøj Huse	Ishøj Søvej 2-84	42	Lejligheder	Juni 2020
Tranebærhaven	Vejledalen 50-80	138	Lejligheder	Oktober 2020

Tabel 2. Implementerede boligområder i 2020.

Der mangler kun få men store boligselskaber, som Vestforbrænding er i dialog med. Det er Vildbanegård afd. I, II og IV samt Vejleåparken. Implementering afventer boligselskabets interne afklaring om valg af beholdere og investeringer i nedgravede beholdere.

9.2 Indsamling af genanvendelige fraktioner fra kommunale institutioner

Ishøj Byråd vedtog den 5. marts 2019 en regulativændring, som fastsætter sortering af affald på kommunens institutioner. Status for implementering af nye affaldsordninger på de kommunale institutioner ses af nedenstående tabel.

Institution	Implementeret 2019	Implementeret 2020	Forventes implementeret i 2021
Skoler	Gildbroskolen Ishøj Skole Strandgårdsskolen Vejlebroskolen Vibeholmskolen Kirkebækskolen	Ishøj Ungdoms-og Kulturskole	-
Daginstitutioner	Børnehuset Bøgely Børnehuset Elverhøj Femkanten Firkløveren Piletræet	Børnehuset Ørnebo Trækronerne Regnbuen Tvillingehuset	Troldebo Børnehave Troldebo Vuggestue
Plejehjem	-	Torsbo	Kærbo Tranegården
Administration	Rådhuset Materielgården Ishøj Varmeværk Brohuset	-	-
Sociale institutioner	-	Kløveren Søstedet Spindehuset Ishøjgård	Vildtbanegård
Kultur og Fritid	Bibliotek og Kulturcafé Værkstedet Bredekær	Ishøj Idrætscenter Ishøj Svømmehal Naturcenteret Ishøj Motorcenter Ishøj Ungdoms- og Kulturskole	Ishøj Havn (afventer afklaring af interne forhold) Foreninger mm. (afventer genåbning) Ishøj

			Idrætscenter (midlertidig anvendt som vaccinationssted)
--	--	--	------------------------------------------------------------------

Tabel 3. Status på implementering af sortering på kommunale institutioner.

Implementeringen gennemføres i et samarbejde mellem Vestforbrænding, Center for Ejendomme samt ansatte ude på de kommunale enheder.

Som det fremgår af ovenstående tabel, så er der indført affaldssortering i langt de fleste kommunale institutioner. Dermed er Ishøj Kommune langt fremme med hensyn til sortering af affald i de kommunale institutioner. Det bidrager til mere genanvendelse, men sikrer også at borgerne møder den samme sortering som i hjemmene, der hvor både børn og voksne møder kommunen.

9.3 Nye hjemmesider om affald

I 2020 blev Ishøj Kommunes hjemmesider om affald overført til kommunens egen platform og integreret i kommunens eget design. Samtidig er hjemmesiderne revideret med fokus på information om kommunens affaldsordninger, sortering og genanvendelse.

FORSIDE / BORGER / MADAFFALD

Madaffald



I selvbetjeningen kan du se, hvornår din beholder bliver tømt. Start med at vælge din kommune og indtast derefter din adresse.

Selvbetjening



Figur 4. Fra Ishøj Kommunes nye hjemmesider om affald.

9.4 Behandling og afsætning af madaffald (AP 1.3)

Madaffald er et indsatsområde i Ishøj Kommunes affaldsplan 2019-30 med en konkret aktivitet 1.3 om løbende at vurdere behandlings- og afsætningsmuligheder for madaffald.

Ishøj Kommune har siden 2016 udrullet affaldsbeholdere ud til borgernes sorterede madaffald. En tilsvarende udvikling ses hos andre kommuner i Vestforbrændings opland, hvilket betyder at mængderne har været jævnt stigende i en årrække.

Det indsamlede madaffald omlastes på Vestforbrændings anlæg i Glostrup og Frederikssund. Derfra sendes madaffaldet først til pulper-anlæg, hvad madaffald bliver omdannet til en tyk grød. Herfra køres det videre til bioforgasning til fremstilling af biogas og kompost.

I de forgangne år har været et begrænset antal modtageanlæg og prisen på behandling af madaffald har ligget højt. Vestforbrænding har derfor arbejdet strategisk på at udvikle markedet. Blandt andet valgte Vestforbrænding at udbyde den nye kontrakt et helt år før kontraktens opstart. Det har givet den vindende leverandør, Gemidan, tid til at opføre et helt nyt pulper-anlæg i Egedal Kommune. Anlægget er samtidig det største og mest moderne i Danmark. Den forbedrede konkurrence har halveret Vestforbrændings behandlingspris. Desuden er transportomkostningerne reduceret med 75%, da halvdelen af madaffaldsmængderne ikke længere skal køres til behandling i Jylland.

I 2021 er behandlingsprisen på madaffald 360 kr. pr. ton mod 640 kr. pr. ton i de foregående år. Til sammenligning er forbrændingstaksten på Vestforbrændings anlæg 350 kr. pr. ton.

9.5 Udvikle et formaliseret samarbejde mellem forvaltning, kommunens institutioner og Vestforbrændings Formidlingscenter (AP 13.1)

For at understøtte affaldssortering og genanvendelse vil Ishøj Kommune inddrage børn og unge gennem formidling. Formidling om affald til børn og unge er en aktivitet i Ishøj Kommunes affaldsplan 2019-30, aktivitet 13.1.

Ishøj Kommune og Vestforbrændings Formidlingscenter havde i 2020 planlagt et undervisningsforløb for elever i Ishøjs skoler. I forløbet ville alle 0.-6. klasse få besøg af en Vestforbrændings formidlere. Eleverne skulle undervises i affaldssortering med udgangspunkt i det affald som opstår i klassen. 7.-9. klasser skulle undervises i Vestforbrændings faciliteter i Glostrup efter aftale med læreren, så undervisningen kunne målrettes klassens undervisningsplan.

Undervisningsforløbet skulle gennemføres i efteråret 2020, men Corona og nedlukning har betydet, at forløbet ikke kunne gennemføres. Vestforbrænding vil forsøge at gennemføre forløbet på et senere tidspunkt, når undervisning og fremmøde på skolerne er normaliseret.

Desuden arbejdes stadig på en langsigtet strategi for skolernes brug af Vestforbrændings Formidlingscenter. Dog er rammerne endnu ikke fastlagte, da det er vurderet, at skolernes fokus er nedlukning og hjemmeundervisning af eleverne.

9.6 Fortælle de gode genanvendelseshistorier (AP 14.1)

Fortælling om de gode genanvendelseshistorier er en aktivitet i Ishøj Kommunes affaldsplan 2019-30, aktivitet 14.1.

I 2020 producerede Vestforbrænding sammen med tre andre forbrændingsanlæg fem korte film om sorteret affald. Filmene er motiverende og informerende og handler om affaldsfraktionerne batterier, glas, pap, plast og metal.

De fem film er blevet vist på kommunens facebookside og hjemmesiden (affald.ishoj.dk).



Figur 5: Fra filmen "Derfor skal du aflevere dit glas til genbrug".

10. Handleplan 2021

Nedenfor ses en oversigt over udvalgte aktiviteter i 2021.

Aktivitet	Hvad sker der	Opstart
1. Forberedelse af indsamling af 10 fraktioner, jf. Klimaplan 2020, herunder nyt regulativ for husholdningsaffald	Forberedelserne er allerede i gang, se afsnit 3-6.	2021
2. Brugerundersøgelse blandt boligforeninger vedrørende affaldsordningerne	Vestforbrænding gennemfører en brugerundersøgelse med henblik på at kortlægge, hvordan den nuværende affaldsordning fungerer i boligforeninger. Undersøgelsen foretages ved telefonisk interview. Brugerundersøgelsen understøtter Tema 3 i Affaldsplanen 2019-30 "Sammen om affald", hvor målet er mere dialog med borgerne.	2021
3. Eftersortering af "rest efter sortering" (småt brændbart) fra storskraldsindsamling	Vestforbrænding har gennemført forsøg på eftersortering af "rest efter sortering" fra kommunernes storskraldsindsamling sammen med et privat modtageanlæg. Forsøget har vist, at det er muligt at udsortere genanvendeligt affald inden affaldet sendes til forbrænding. Udbytte og økonomi for eftersortering af "rest efter sortering" i Ishøj vil blive evalueret i 2021.	2021
4. Deltagelse i arrangement/events/udstillinger	For at skabe mere synlighed og fokus på sortering vil affaldsområdet deltage i arrangementer eller udstille i det offentlige rum i løbet af 2021.	2020 (fortsættes)
5. Indsamling af genanvendelige fraktioner fra kommunale institutioner	Udrulning af nye affaldsordninger i de kommunale institutioner fortsættes i samarbejde med Center for Ejendomme.	2019 (fortsættes)
6. Udrulning af nye affaldsordninger til rækkehuse og etageboliger	Udrulning af de nye affaldsordninger til rækkehuse og etageboliger fortsætter.	2017 (fortsættes)

Aktiviteter fra Affaldsplan 2019-2030		
7. Kampagne, event, undersøgelse, konkurrence eller lignende målrettet haveboliger (AP 2.1 fællesaktivitet)	Gennemføre en kampagne, event, undersøgelse, konkurrence eller lignende målrettet haveboliger og lignende med individuelt opsamlingsmateriel.	2021
8. Undersøgelse af omkostninger og gevinster ved indsamling af pap i særskilt beholder i haveboliger (AP 3.1)	Undersøge omkostninger og gevinster ved indsamling af pap i særskilt beholder i haveboliger. Pap er en del af indsamling af 10 fraktioner, jf. Klimaplan 2020.	2021
9. Optimere indsamlingen af farligt affald, elektronik og batterier (AP 5.1 fællesaktivitet)	Optimere indsamlingen af farligt affald, elektronik og batterier.	2021
10. Gode historier om genanvendelse (AP 14.1)	Løbende gode historier om genanvendelse i lokalpresse til motivation om mere sortering.	2021 (løbende aktivitet)
11. Udvikle et formaliseret samarbejde mellem forvaltning, kommunens institutioner og Vestforbrændings Formidlingscenter (AP 13.1)	Der arbejdes fortsat på at fremme skolernes brug af Vestforbrændings undervisningsfaciliteter.	2020 (fortsættes)
12. Kortlægge og vurdere andre kommuners erfaringer med indsamling af storskrald (AP 6.1 fællesaktivitet)	Der indsamles gode erfaringer fra kommunernes indsamling af storskrald.	2020 (fortsættes)
13. Kortlægge og vurdere andre kommuners erfaringer med indsamling i kolonihaver (AP 7.1 fællesaktivitet)	Vestforbrænding er sammen med repræsentanter fra kommunerne ved at udarbejde anbefalinger til sortering i kolonihaver i overensstemmelse med de nye krav, jf. Klimaplan 2020. Der bliver også set på sommerhuse.	2020 (fortsættes)
14. Skraldemanden som kommunens ambassadør (AP 8.1 fællesaktivitet)	Vestforbrænding er sammen med repræsentanter fra kommunerne ved at udarbejde et koncept for inddragelse og undervisning af skraldemænd.	2019 (fortsættes)
15. Fremtidens genbrugsstation (AP 10.1)	Det undersøges, hvordan genbrugsstationen i fremtiden kan understøtte øget genanvendelse. Aktiviteten er i	2019 (fortsættes)

	gang og fortsætter i 2021.	
--	----------------------------	--

Tabel 4. Handleplan for affaldsområdet i 2021.