



Status for 2019

Genbrugspladser i Danmark

En central del af den kommunale infrastruktur på affaldsområdet

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning


Dansk Afføldsforening
Affald er ressourcer

Genbrugspladser i Danmark

JHN Processor har kortlagt samtlige landets 374 genbrugspladser i 2019, og Dansk Affaldsforening har analyseret tallene.

På de følgende sider præsenteres statistiske oplysninger om genbrugspladserne. Genbrugspladserne er forskellige på mange parametre, da de er udviklet i forhold til de lokale behov og muligheder, hvilket gør dem populære hos både borgere og virksomheder.

God læselyst – og tak til alle kommuner og selskaber, der deltager og bidrager til affaldsviden.dk

Kilde: JHN Processor Nøgletalsmodellen 2019. Se mere på www.affaldsviden.dk.

JHN PROCESSOR
A n a l y s e & R å d g i v n i n g


Dansk Affaldsforening
Affald er ressourcer

Genbrugspladsvejleder

På genbrugspladsen får borgeren/kunden kompetent rådgivning, så affaldet kan sorteres korrekt.

Genbrugspladsvejlederne er centrale, og deres synlighed og vejledning vægtes højt af kunderne.

Det er i samspillet mellem borgeren/kunden, genbrugspladsvejlederen og selve den fysiske plads, at vi opnår en høj kvalitet i sorteringen.





Foto: AffaldPlus

Antal genbrugspladser

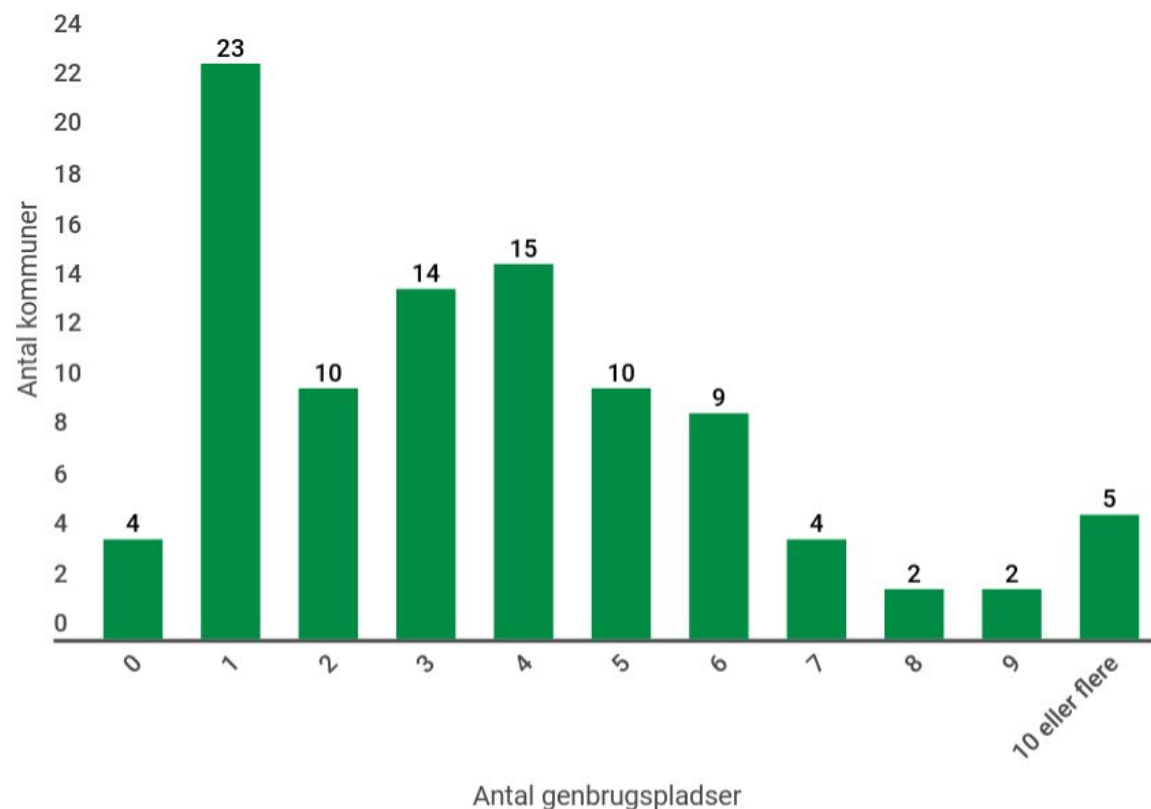
Arealmæssigt små kommuner i eksempelvis hovedstadsområdet har oftest kun en enkelt genbrugsplads, mens mange større kommuner har en så stor geografisk udstrækning, at de har etableret flere genbrugspladser, således at borgerne altid har kort vej til den nærmeste.

Ligesom mange kubeordninger og miljøstationer er genbrugspladser en såkaldt 'bringeordning'. Skellen mellem en stor miljøstation og en lille, ubemandet genbrugsplads kan være flydende.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning


Dansk Affaldsforening
Affald er ressourcer

Antal genbrugspladser pr. kommune



Fakta

Flest genbrugspladser i kommunen:

Frederikshavn Kommune (16 genbrugspladser)

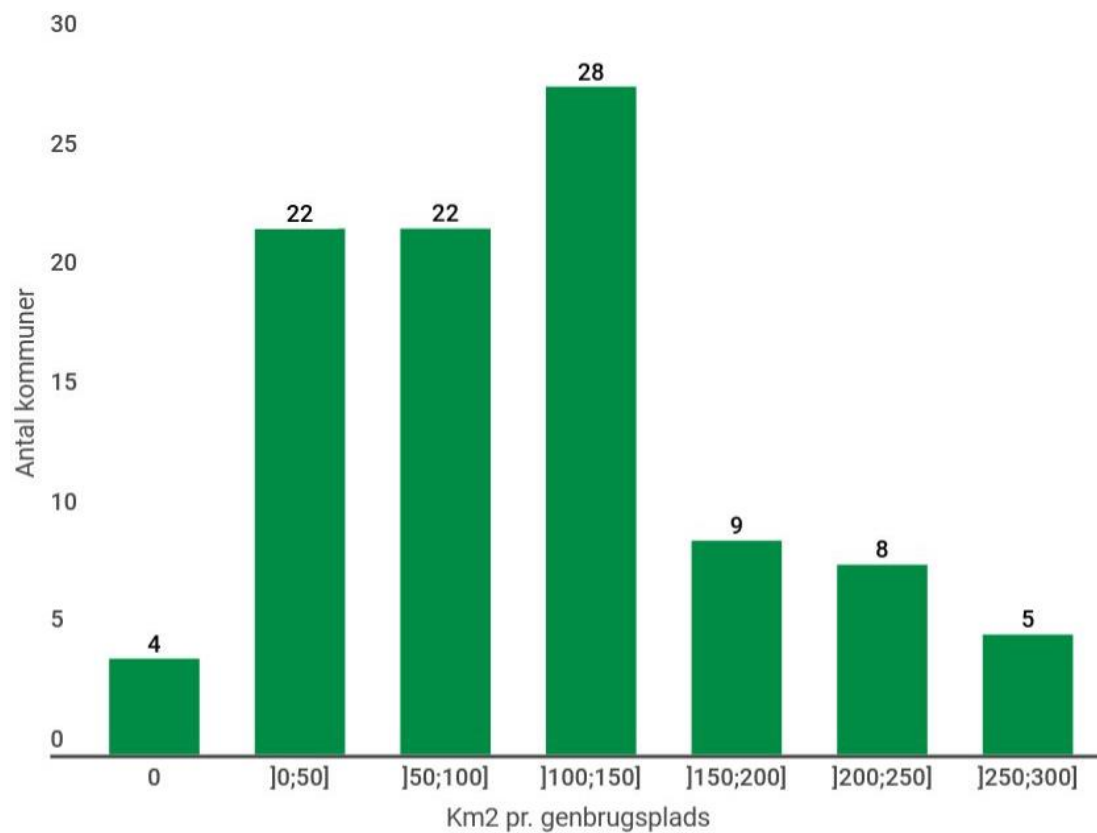
Tallene er udregnet på baggrund af oplysninger om 374 genbrugspladser fra 94 kommuner.

De 4 kommuner, der ikke har en genbrugsplads inden for deres eget kommuneareal, har adgang til genbrugspladser i nabokommunerne:

- Solrød Kommune bruger Miljøcenter Greve i 2019 og ARGO i 2020.
- Hørsholm Kommune har adgang til alle 6 Norfors-genbrugspladser.
- Vallensbæk Kommune har indgået en aftale med Brøndby.
- Frederiksberg Kommune bruger Bispeeng Genbrugsplads i København.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning

Antal genbrugspladser fordelt på kommuneareal



Fakta

Her dækker en genbrugsplads det mindste kommuneareal:

Herlev Kommune med et areal på 12,1km²

Her dækker en genbrugsplads det største kommuneareal:

Ringsted Kommune med et areal på 294,7km²

Nogle kommuner har ikke egne genbrugspladser, men adgang til genbrugspladser i andre kommuner:

- Solrød kommune bruger Miljøcenter Greve i 2019 og ARGO i 2020.
- Hørsholm kommune har adgang til alle 6 Norfors genbrugspladser.
- Vallensbæk kommune har indgået en aftale med Brøndby.
- Frederiksberg kommune bruger Bispeeng i København.

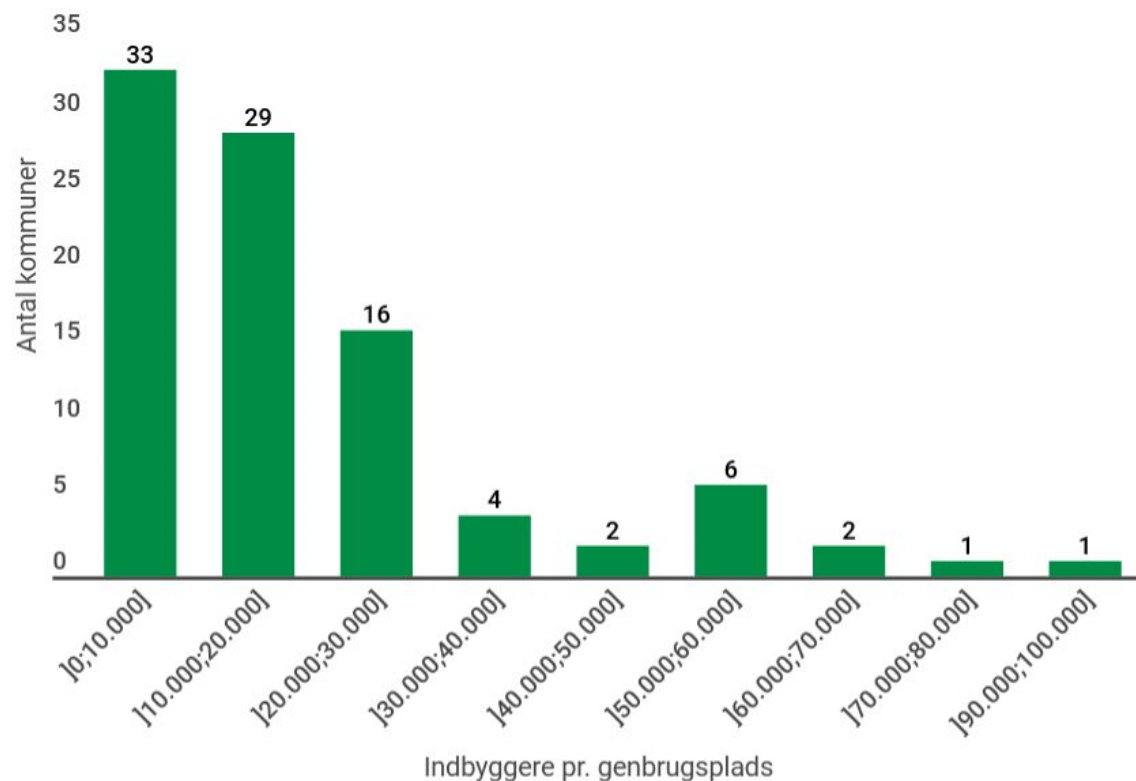
Datasættet består af 374 genbrugspladser fra 94 kommuner.

Diagrammet viser antallet af genbrugspladser i forhold til kommunens samlede areal, altså det areal en gennemsnitlig genbrugsplads i den pågældende kommune skal dække.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning

Antal indbyggere pr. genbrugsplads

Datasættet består af 374 genbrugspladser fra 94 kommuner. Diagrammet viser antallet af indbyggere pr. genbrugsplads i forhold til kommunes samlet indbyggertal, altså det indbyggertal en gennemsnitlig genbrugsplads i den pågældende kommune skal dække.



Fakta

Her dækker en genbrugsplads det mindste indbyggertal

Læsø Kommune med et indbyggertal på 1.797.

Her dækker en genbrugsplads de største indbyggertal

København Kommune: 90.432 indbyggere pr. genbrugsplads. (Københavnerne kan benytte alle ARC's pladser, kommunen har derudover 7 nærgenbrugspladser, som ikke indgår i denne beregning)

Gentofte Kommune: 75.041 indbyggere pr. genbrugsplads. (Kan benytte alle genbrugspladser i Vestforbrændings opland)

Gladsaxe Kommune: 69.429 indbyggere pr. genbrugsplads. (Kan benytte alle genbrugspladser i Vestforbrændings opland)

Helsingør Kommune: 62.709 indbyggere pr. genbrugsplads.

JHN PROCESSOR
A n a l y s e & R å d g i v n i n g



Åbningstider

Genbrugspladserne får længere åbningstider.

Mange af genbrugspladserne forlænger deres åbningstider om morgenen især for håndværkere, og i weekenden særligt for borgerne.

Derudover har antallet af døgnåbne genbrugspladser været stigende.

Det er den enkelte kommunalbestyrelse, der fastlægger serviceniveauet, herunder åbningstiden, for genbrugspladserne i kommunen.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning

Åbningstider – overblik

Tallene er udregnet på baggrund af data fra 374 genbrugspladser fra 94 kommuner. De sidste 4 kommuner har dog adgang til mindst én af disse pladser. For de genbrugspladser, hvor der er forskel på sommer- og vinteråbningstider, er der taget data fra sommerhalvåret, hvor åbningstiden typisk er længst. For de genbrugspladser, hvor der er forskel på åbningstider for privatpersoner og erhverv, er åbningstiderne til de private brugt.

| Antal genbrugspladser | 374 |
|--|-----|
| Heraf kun bemandet åbningstid | 301 |
| Heraf kun ubemandet åbningstid (Bemærk at 9 af genbrugspladserne kun er til haveaffald) | 26 |
| Heraf både bemandet og ubemandet åbningstid | 47 |

| Hverdagsåbent | Antal genbrugspladser |
|--|-----------------------|
| Åbent alle hverdage* | 270 (72%) |
| Heldagsåbent alle hverdage** | 203 (54%) |
| Udelukkende eftermiddagsåbent alle hverdage*** | 56 (15%) |

* Åbent alle hverdage mandag til fredag i et eller andet tidsrum hver dag.
** Heldagsåbent: Åbner inden eller kl. 11 og lukker efter eller kl. 16 alle hverdage.
*** Eftermiddagsåbent: Udelukkende åbent om eftermiddagen, alle dage mandag – fredag, åbner efter kl. 11.

| Søndagsåbent | Antal genbrugspladser |
|--|-----------------------|
| Søndagsåbent* | 264 (71%) |
| Heraf bemandet åbent om søndagen | 234 (63%) |
| Heraf ubemandet åbent om søndagen** | 30 (8%) |
| Kun søndagsåbent i sommerperioden (alle er bemandede) | 8 (2%) |

* Inklusiv alle genbrugspladser, der har åbent mindst en søndag i måneden.
** Har kun ubemandet åbningstid om søndagen, dvs. ikke blandet bemandet/ubemandet åbent.

| Andre oplysninger | Antal genbrugspladser |
|----------------------------|-----------------------|
| Har døgnåbent | 51 (14%) |
| Sommer-/vinteråbningstider | 42 (11%) |

JHN PROCESSOR
A n a l y s e & R å d g i v n i n g

Bemanding og åbningstid

Bemandede genbrugspladser

| | |
|---|-----------------|
| Genbrugspladser med udelukkende bemandet åbningstid | 301 pladser |
| Længste åbningstid | 77 timer/uge |
| Hyppigst åbningstid | 30-40 timer/uge |
| Søndagsåbent (inklusive søndagsåbent kun i sommerperioden) | 242 pladser |

Ubemandede genbrugspladser

| | |
|--|----------------|
| Genbrugspladser med udelukkende ubemandet åbningstid | 26 pladser |
| Korteste åbningstid | 44 timer/uge |
| Længste åbningstid (Ubemandet døgnåbent) | 168 timer/ugen |
| Hyppigst åbningstid | 168 timer/ugen |
| Ubemandet søndagsåbent | 30 pladser |

Tallene er udregnet på baggrund af data fra 374 genbrugspladser fra 94 kommuner.

For de genbrugspladser, hvor der er forskel på sommer- og vinteråbningstider, er åbningstiderne for sommerhalvåret brugt.

For de genbrugspladser, hvor der er forskel på åbningstiderne for erhverv og for privatpersoner, er åbningstiderne for privatpersoner brugt.

Blandet bemandet/ubemandet

| | |
|--|--------------------|
| Antal genbrugspladser, der har både bemandet og ubemandet åbningstid | 47 pladser |
| Hyppigste bemandede åbningstid | 50-60 timer/ugen |
| Hyppigste ubemandede åbningstid | 110-120 timer/ugen |
| Søndagsåbent | 41 pladser |

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning

Besøgstal

Genbrugspladserne er populære, og mange af genbrugspladserne har systemer, der tæller antallet af besøg på pladserne.

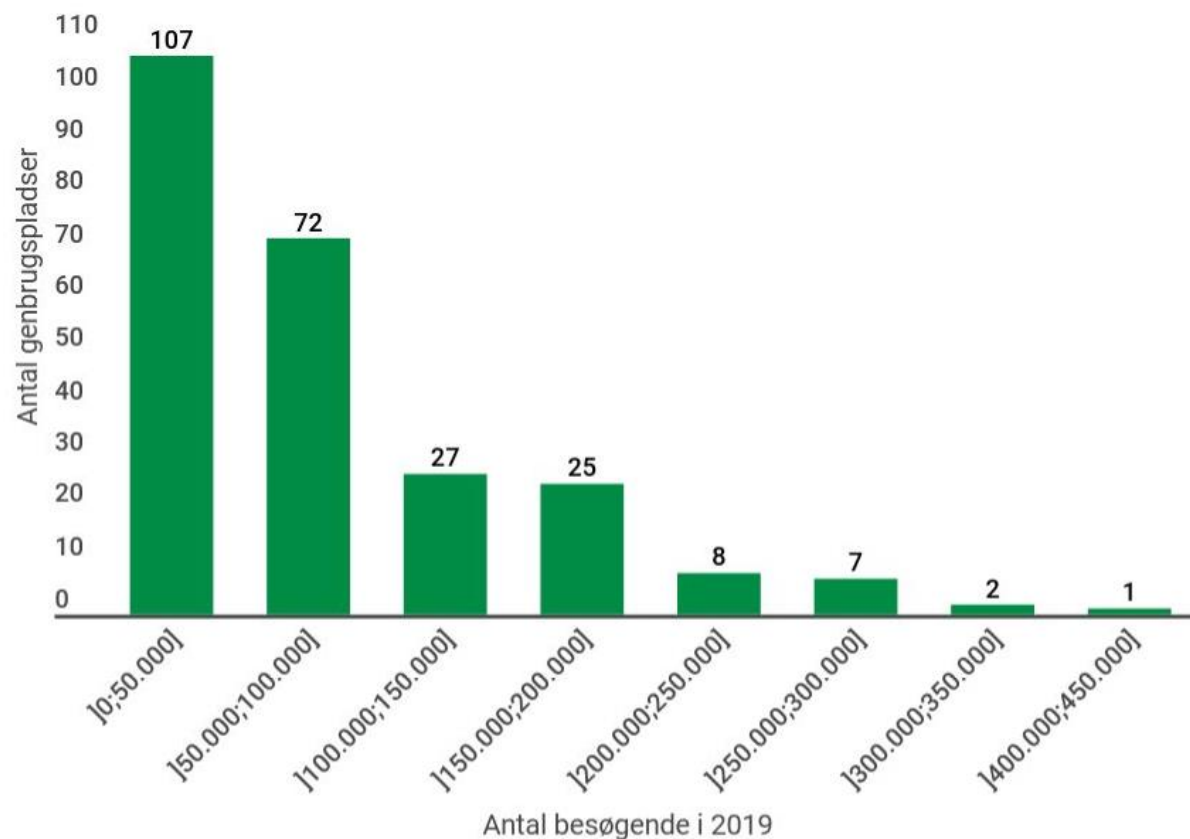
Disse viser, at besøgene fordeler sig ujævnt, både hen over ugen og hen over året. Der er mere travlt, når vejret er godt.

Hvis genbrugspladserne har weekendåbent, vil besøgstallet typisk være højere der. De døgnåbne pladser ser ud til at kunne udjævne spidsbelastningsperioderne lidt.

Andelen af erhvervskunder er højst i hverdagene.



Årlige besøgstal



Fakta

| | |
|---------------------------------|--|
| De tre højeste besøgstal i 2019 | 409.400 besøgende på Lystrupvej Genbrugsplads i Aarhus. 309.700 besøgende på Viborg Genbrugsplads. 301.100 besøgende på Horsens Genbrugsplads. |
| Gennemsnitligt besøgstal i 2019 | 81.900 besøgende |
| Hypigste besøgstal i 2019 | 0-50.000 besøgende |

Tallene er udregnet på baggrund af data fra 249 genbrugspladser fra 63 forskellige kommuner.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning



Kolding Genbrugsplads

Mængder

Nogle genbrugspladser har både høje besøgstal og modtager store mængder af affald.

Det stiller krav til logistikken, således at containerne tømmes i samme takt som brugerne fylder dem op, herunder også i weekenden.

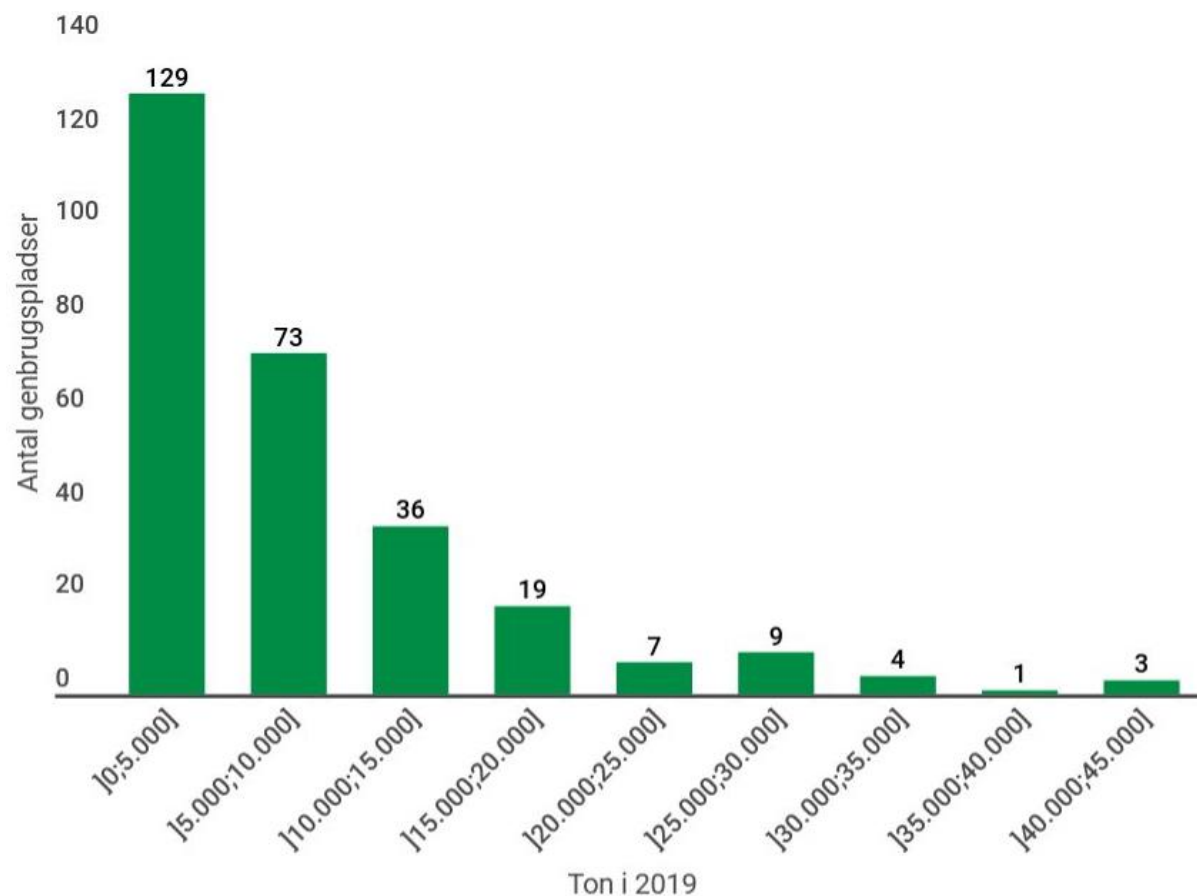
I nogle kommuner er det over halvdelen af affaldet, der indsamles via genbrugspladserne.

Erhvervskunder vil typisk komme med større læs pr. besøg end en gennemsnitsborger.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning


Dansk Afføldsforening
Affald er ressourcer

Totalt mængde affald pr. genbrugsplads



Fakta

| | |
|--|---|
| Pladser, der modtog mest affald i 2019 | 41.587 ton ved Lystrupvej Genbrugsplads, Aarhus. 40.905 ton ved Gentofte Genbrugsplads. 40.480 ton ved Horsens Genbrugsplads. |
| Gennemsnitlig mængde | 8.075 tons pr. genbrugsplads årligt |
| Hyppigste mængde | 0-5.000 ton (129 genbrugspladser) |
| Samlet mængde for de 281 genbrugspladser | 2.268.982 tons |

Tallene er udregnet på baggrund af data fra 281 genbrugspladser fra 70 kommuner.

Tallene er udregnet eksklusiv genbrugspladser, hvor mængden er angivet til 0 – altså på genbrugspladser med manglende data.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning



Størrelse

Genbrugspladserne skal have plads til at sortere – ofte i over 40 forskellige fraktioner. Ældre genbrugspladser kan have pladsmangel, da man ikke sorterede i samme grad førhen. Det kan være svært at finde arealer til nye genbrugspladser.

En stor genbrugsplads giver mulighed for at adskille den lette og den tunge trafik. Mindre pladser kan også have fordele i forhold til service og vejledning af kunderne.

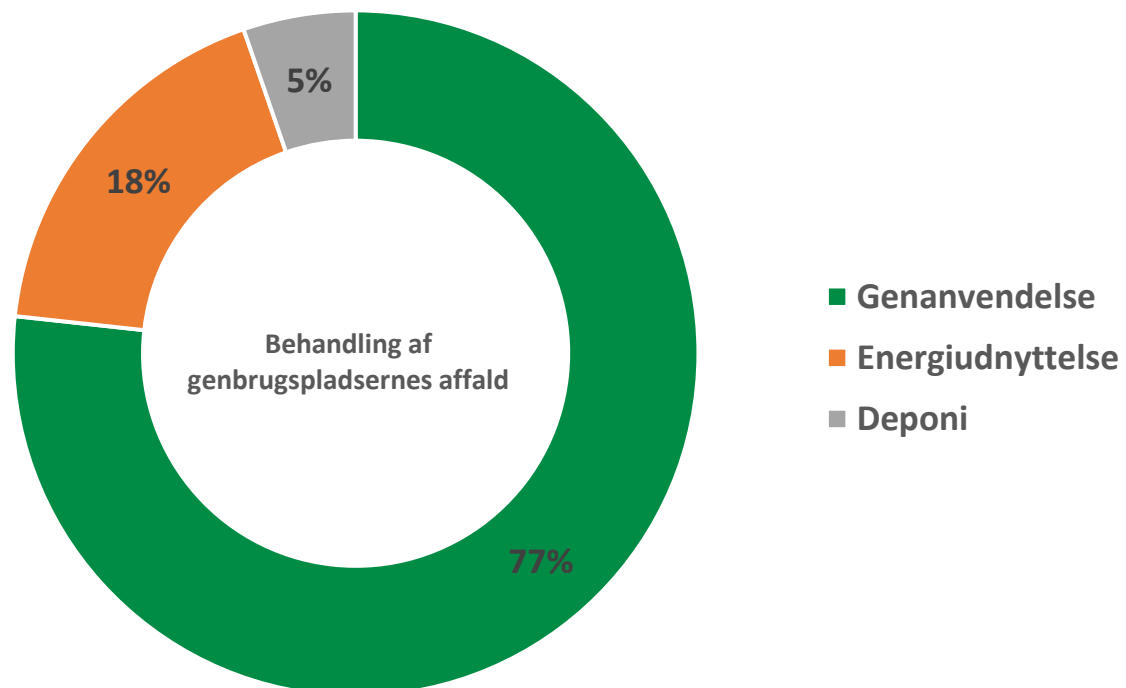
Genbrugspladser er oftest under 10.000 m².

Foto: ARC, Sydhavn Genbrugscenter

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning


Dansk Afføldsforening
Affald er ressourcer

Behandling af genbrugspladsernes affald



Tallene er udregnet på baggrund af data fra 286 genbrugspladser, der dækker over 72 kommuner.

De procentvise andele i figuren er afrundet til nærmeste heltal, og viser hvilken viderebehandling affaldet, der er indsamlet på de 286 genbrugspladser, har været igennem.

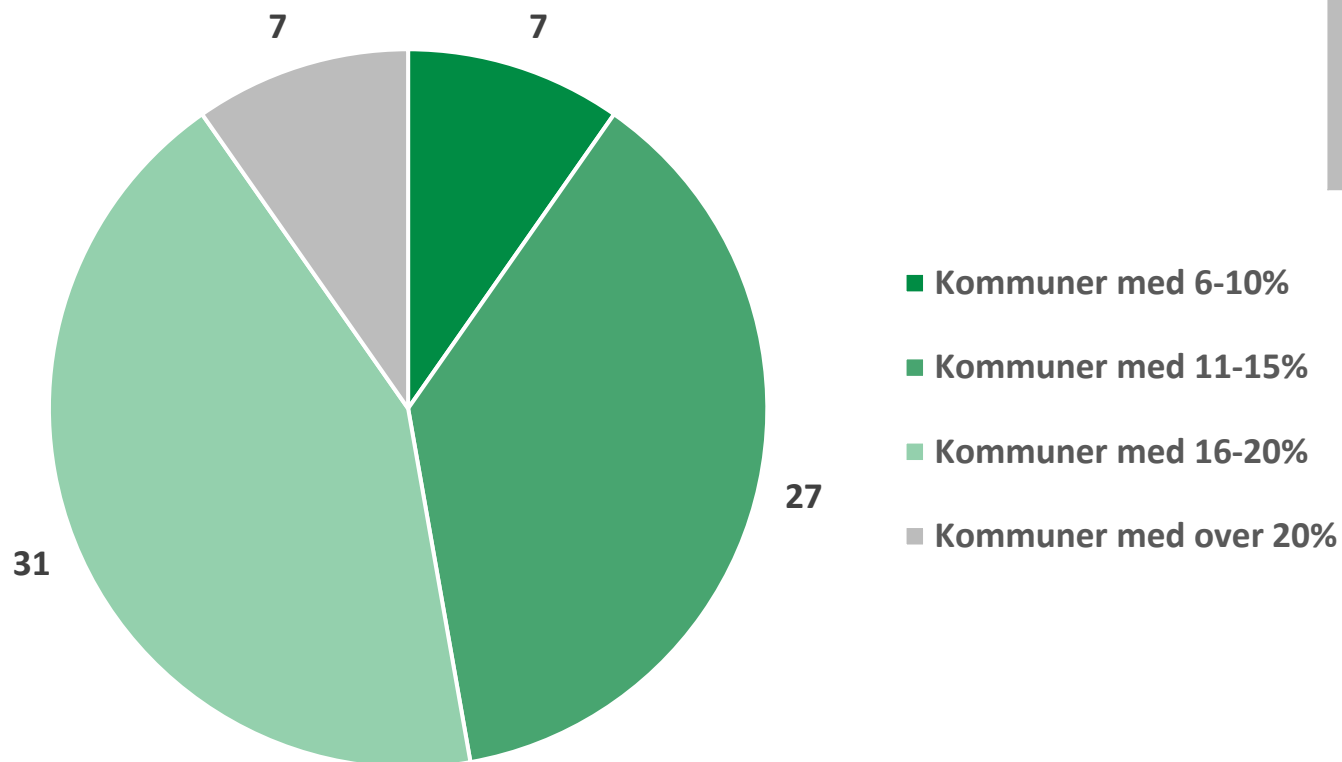
Fakta

| | |
|-------------------------------|--|
| Største genanvendelsesprocent | Glamsbjerg Genbrugsplads i Assens Kommune: 95% |
|-------------------------------|--|

| | |
|--|-----|
| Gennemsnitlige genanvendelsesprocent (inkl. direkte genbrug via fx byttehjørner, genbrugsbutikker eller donationer til organisationer) | 77% |
|--|-----|

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning

Andel til energiudnyttelse i kommunerne

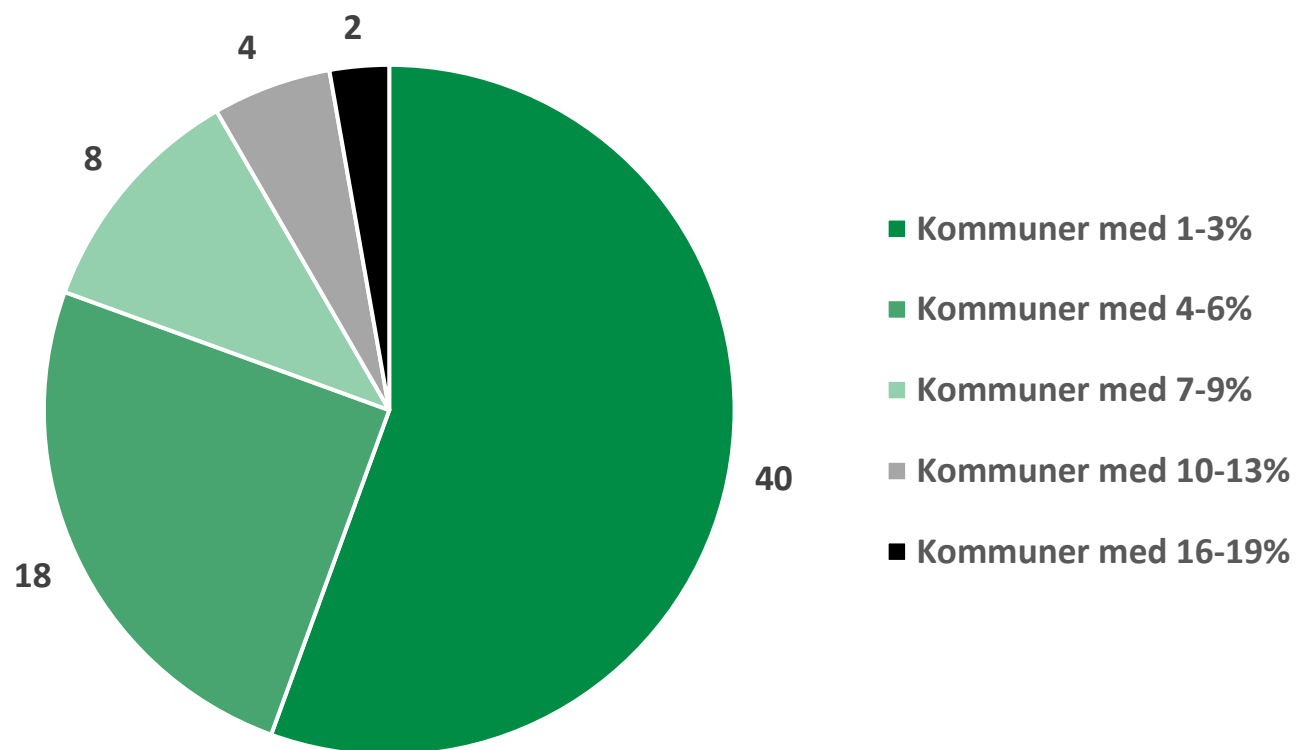


Tallene dækker over 286 genbrugspladser fra 72 forskellige kommuner.

Cirkeldiagrammet viser den andel af affaldsmængden, der energiudnyttes på genbrugspladserne opgjort i kommuner.

I 34 kommuner ud af 72 kommuner sorterer borgere og virksomheder så meget på genbrugspladserne, at under 15% af affaldet energiudnyttes.

Andel til deponi i kommunerne



Tallene dækker over 286 genbrugspladser fra 72 forskellige kommuner.

Cirkeldiagrammet viser den andel af affaldsmængden, der deponeres på genbrugspladserne opgjort i kommuner.

I 40 kommuner ud af 72 kommuner sorterer borgere og virksomheder så meget på genbrugspladserne, at under 3% af affaldet deponeres.



Direkte genbrug

Affald skal behandles i henhold til affaldshierarkiet, hvor forebyggelse og forberedelse til genbrug rangeres højest.

Nogle genbrugspladser har en genbrugsbutik i tilknytning til pladsen, andre har byttehjørner, hvor borgerne kan lægge deres ting, så andre kan få glæde af dem.

Mange pladser samarbejder med velgørende organisationer, som får genbrugelige ting og sager.

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning

Genbrug på genbrugspladserne



Tallene dækker over 374 genbrugspladser fra 94 forskellige kommuner.

I 19 kommuner er det kun muligt at aflevere til genbrug på nogle af genbrugspladserne. For enkelte kommuner mangler der data, eller der er ikke mulighed for at aflevere til genbrug.

Fakta

| | |
|--|-----|
| Genbrugspladser med mulighed for at aflevere/donere til videresalg | 244 |
| Genbrugspladser med byttehjørner | 47 |
| Genbrugspladser med genbrugsbutik på matriklen | 31 |

JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning


Dansk Afføldsforening
Affald er ressourcer



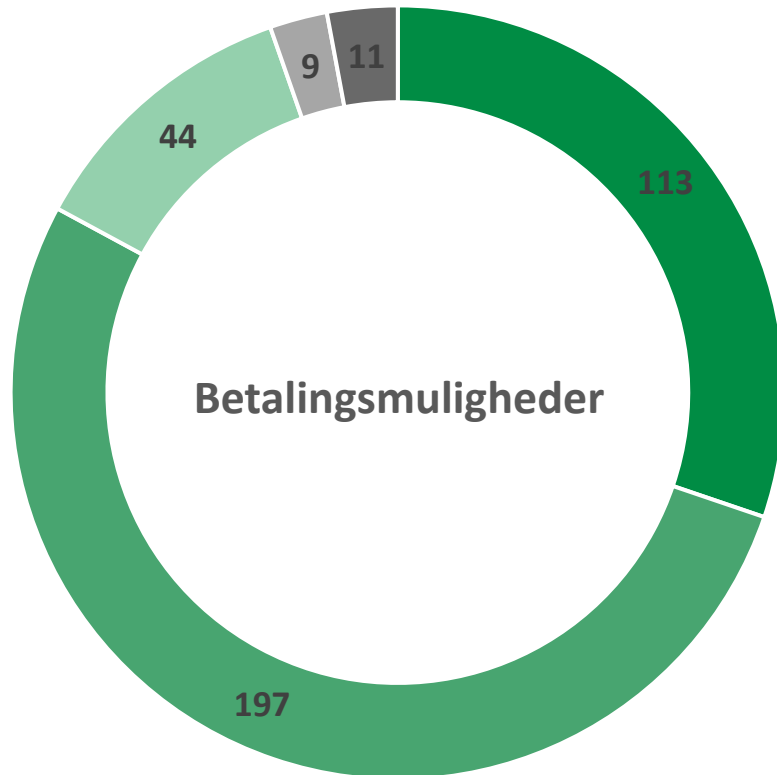
Erhvervsadgang

Kommunerne skal give erhvervslivet adgang til mindst en genbrugsplads i kommunen.

Virksomheder, der ønsker at benytte genbrugspladsen, skal betale for det.

På betalingssiden ses en udvikling mod, at flere og flere kommuner tilbyder virksomhederne at betale pr. gang.

Betalingsmuligheder på genbrugspladsniveau



- Både abonnement og betaling pr. gang
- Betaling pr. gang
- Abonnement
- Ingen adgang for virksomheder
- Ingen data

| Adgangsordninger for erhvervslivet | Genbrugspladser | Kommuner |
|---------------------------------------|---------------------|-------------|
| Abonnement | 44 genbrugspladser | 8 kommuner |
| Betaling pr. besøg | 197 genbrugspladser | 41 kommuner |
| Både abonnement og betaling pr. besøg | 113 genbrugspladser | 35 kommuner |
| Forskellige ordninger | | 9 kommuner |
| Ingen oplysninger | | 1 kommune |

På ca. 83% af genbrugspladserne og i 81% af kommunerne er det muligt for erhvervslivet at betale pr. besøg.

Tallene er udregnet på baggrund af data fra 374 genbrugspladser fra 94 kommuner.



NØGLETAL

Data og nøgletal for kommuner og affaldselskaber



AFFALDSORDNINGER

Kortlægning af samtlige danske kommuners affaldsordninger.



VIDENSBANK

Dejling af dokumenter på affaldsområdet



GUIDES OG TUTORIALS

Guides og videotutorials til Affaldsviden.dk og Nøgletalsmodellen

Affaldsviden.dk

Denne folder er baseret på oplysninger fra JHN Processors nøgletalsmodel.

Den kan for de deltagende kommuner og selskaber tilgås online på www.affaldsviden.dk.

Tag fat i os, hvis der er oplysninger om landets genbrugspladser, som du mangler. Det kan være svaret kan findes via affaldsviden.dk.

Analysen for 2020

Genbrugspladsanalysen for 2020 vil være præget af coronakrisen, og vil sandsynligvis vise flere besøg og mere affald på genbrugspladserne.

Derudover vil vi sætte fokus på

- Genbrugspladsvejlederens rolle
- Analysere på affaldsmængder pr. besøg
- Sommerhus-pladser
- Erhvervstunge pladser
- Udfoldelse af erhvervsordningerne



Spørgsmål eller kommentarer?

Kontakt:

Nana Winkler

72 31 20 75

nw@danskaffaldsforening.dk



Jacob Høg Nyborg

26 22 27 27

jhn@jhn.dk



JHN PROCESSOR
Analyse & Rådgivning


Dansk Affaldsforening
Affald er ressource