

MNA informerer:

Matavfall i grønne plastposer.

Fra nyttår i år kan du levere matavfall i de grønne plastposene – og i de brune papirposene som før. På grunn av en ombygging i fabrikken som tar imot matavfallet, kan de nå ta imot plastposer uten at det lager vansker for produksjonen deres. Derfor holder vi på med en omlegging slik at våre abonnenter får muligheten til å benytte de grønne plastposene til matavfallet. **NB - Ikke bruk andre plastposer** – da kan renovatøren tro at det er restavfall i matavfallet ditt – og da skal de ikke hente det som matavfall. Ikke legg bein, slakteavfall eller jord/hageavfall/kvist i matavfallet.

Plastavfall

Tidligere har MNA samlet inn hardplast (flasker – kanner - brett). Dette har våre abonnenter klart veldig bra, avfallet er tørt og rent og kan gå rett inn i ny produksjon av plast. Nå utvider vi tilbudet til å gjelde all slags plast (både hard og myk). Eksempler på plast som er myk er; brødposer, bæreposer, plastfolie og emballasjeplast for mat (som tidligere ikke har vært omfattet av hardplastinnsamlingen). Tilgriset plast kastes i restavfallet.

Bleier

Skal nå leveres i restavfallet. Det er slutt på å sette egne bleieposer under matavfallsbeholderen i sorteringsskapet – der vil den ikke bli hentet. Alle som har bleiebrukere i husstanden er informert om dette i eget brev senhøsten 2013. Årsakene til omleggingen er blant annet at det var u hensiktsmessig å kjøre bleiene til fabrikken som behandler matavfall, for så å videre transportere bleiene til Trondheim for energiutnyttelse. Bleiene er også laget av materiale som skaper problemer for fabrikken som håndterer matavfallet.

Gjenvinningsstasjonene

Fra nyttår er det innført fri levering for husstander i alle kommunene der MNA henter avfallet. Næringskunder må betale som før. På gjenvinningsstasjonen kan du levere: trevirke – også impregnert trevirke alle typer elektriske artikler, vinduer (med og uten karm), batterier, farlig avfall som: malingspann med innhold, lyspærer/sparepærer/lysstoffrør, spraybokser, brannslukningsapparater, glass-/metallemballasje, klær, metall (som ikke er emballasje), isopor, papp, plast, drikkekartong, brennbart og ikke brennbart restavfall. Det er veldig fint hvis du som abonnent sorterer dette avfallet FØR du kommer til gjenvinningsstasjonen – det sparer tid for deg – og minsker risikoen for kødannelse for andre. Åpningstider finner du i den tidligere utsendte tømmekalenderen, på våre nettsider www.mna.no eller på www.sortere.no Vi minner om at gjenvinningsstasjonene har utvidet åpningstid i perioden fra og med april til og med september.

Våraksjonen

Vil bli litt annerledes fra og med i år. På grunn av at det er fri levering året rundt på gjenvinningsstasjonene – vil ikke MNA organisere noen containerlån for velforeninger/borettslag med tanke på vårrydding. De 3 ekstra sekkene med brennbart restavfall vil det fortsatt være anledning til å sette ut på restavfallshentedager i mai måned.

Isopor

Er en avfallstype som ikke veier veldig mye, men som tar stor plass. Det er nå anledning til å levere isopor til gjenvinningsstasjonene som utsortert avfall (ikke som en del av brennbart restavfall)

Papp

Er også en avfallstype som kan ta stor plass – hvis man ikke presser den flat først. Derfor er det også mulig å levere papp til våre gjenvinningsstasjoner som egen avfallstype (ikke som en del av brennbart restavfall).

Det er ingen begrensning

I hvor mye du kan levere til renovasjonsbilen av papir, drikkekartong og plast. Dersom det er behov for det – er det fullt mulig å levere mange sekker av hver type for hver gang det er innsamling av den aktuelle avfallstypen.

Rydd en strand

Vi minner også om at den nasjonale aksjonen “rydd en strand” går av stabelen 10. mai. Gå inn på nettsiden www.holdnorge.no og registrer deg og gå sammen med familien, velforeningen, idrettslaget eller andre – og rydd en strand. Samtidig som du registrerer deg, varsler du MNA om at dere planlegger rydding, dato for gjennomføring og hvor de innsamlede sekkene står. Her er det fint hvis dere holder hver avfallstype for seg – slik at det som kan brukes til materialgjenvinning havner på riktig sted – alternativet er at det innsamlede avfallet sendes energiutnyttelse og blir varmtvann for Trondheims befolkning.