

# Godt dansk biobrændsel eksporteres til Sverige

Dansk haveaffald regnes for at være affald frem for biomasse. Derfor sendes det til Sverige, samtidig med, at Danmark årligt importerer store mængder flis.



## BIOMASSE

*Af pressemedarbejder Torben Øllegaard Sørensen, Dansk Fjernvarme*

Dansk haveaffald kan potentielt bruges som fortrinligt brændsel i en række af landets flisfyrede varmeværker. Det sker bare ikke, for sagen er nemlig den, at affaldet i dag eksporteres til hovedsageligt Sverige, hvor det bruges som brændsel. Samtidig importerer vi i Danmark tilsvarende mængder flis for at dække vores eget behov for biomasse.

Denne praksis burde logisk set kunne ændres, og derfor har Dansk Fjernvarme og RenoSam skrevet til Miljøstyrelsen og opfordrer til en ændring af det cirkulære, som spænder ben for den hensigtsmæssige udnyttelse af haveaffaldet.

Problemet er nemlig, at lige så snart haveaffaldet er kørt ind på genbrugsstationerne, skifter det identitet. Så kaldes det ikke længere biomasse men affald lige som alt andet, der findes på genbrugsstationerne. Dermed kan det ifølge reglerne ikke uden videre anvendes til brændsel på varmeværkerne, i hvert fald ikke uden, at der skal betales affaldsvarmeafgift. Og så er der i praksis ikke længere en holdbar økonomi i et udnytte brændslet.

### 250.000 tons haveaffald

Årligt bruges der omkring et par millioner tons flis på danske flisfyrede værker, så haveaffaldet rækker langt fra i forhold til at dække det samlede forbrug. Det er dog ikke nogen ubetydelig mængde, der er tale om. Faktisk viser beregninger, at der årligt er en



Haveaffald regnes for affald og ikke biomasse. Derfor bruges det ikke som brændsel på danske varmeværker og eksporteres i stedet ofte til Sverige. Foto: Jens Dresling/Polfoto

kapacitet på cirka 250.000 tons biomasse i form af haveaffald og andet potentielt brændsel fra de danske genbrugsstationer.

### Import fra de baltiske lande

De flisfyrede varmeværker arbejder løbende med at sikre leverancerne af brændsel, og en væsentlig del af brændslet bliver sejlet til Danmark med skib, hovedsageligt fra de baltiske lande og Tyskland. Flisværkerne arbejder aktuelt på en række løsninger, eksempelvis i form af aftaler med danske jordbrugere om at levere eksempelvis pil, som er hurtigtvoksende og giver et godt grundlag til flis. Problemet for værkerne er på sigt at kunne tilvejebringe tilstrækkelige mængder flis, og her er haveaffaldet et oplagt sted at starte.

Erfaringer har vist, at det teknisk er muligt at sortere den brugbare del af haveaffaldet fra det ikke-brugbare materiale, så kedlerne ikke bliver

stoppet til med jord, eller der bliver uforholdsmæssigt meget aske ud af afbrændingen.

### Bruges i svenske varmeværker

I dag bliver haveaffaldet fra danske genbrugsstationer brugt til to ting: Dels får det lov at formulde og dels eksporteres en stor mængde til Sverige.

Nogle kommuner opererer sågar med det problem, at der faktisk produceres større mængder muld, end der umiddelbart kan afsættes. Derfor indgår kommunerne aftaler med landmænd om at køre mulden ud på deres marker mod betaling.

I Sverige er der ingen problemer i at bruge det haveaffald, som kommer fra danske genbrugsstationer, til flis som efterfølgende bruges til brændsel i varmeværkerne.

tos@danskfjernvarme.dk