



Ressourcspild er et stort problem for samfundet, både etisk, miljømæssigt og økonomisk. Spildet finder sted i hele værdikæden fra jord til bord, og igen fra bord til jord. Madspild koster danskerne 16 milliarder kroner om året, og der spildes yderligere ressourcer i håndteringen af madaffaldet, hvor kun 23 % af det organiske affald genanvendes. Langt det meste forbrændes, hvilket medfører

en uheldig udledning af CO2 og tab af værdifulde næringsstoffer. Gennem forebyggelse, sortering og genanvendelse kan vi tænke forbrug og forretning på en ny og bæredygtig måde. Vi tror på intelligent og professionel genanvendelse, hvor ressourceeffektivitet og miljø er kernen, og hvor mulighederne for up-cycling i affaldshierarkiet altid er i fokus.

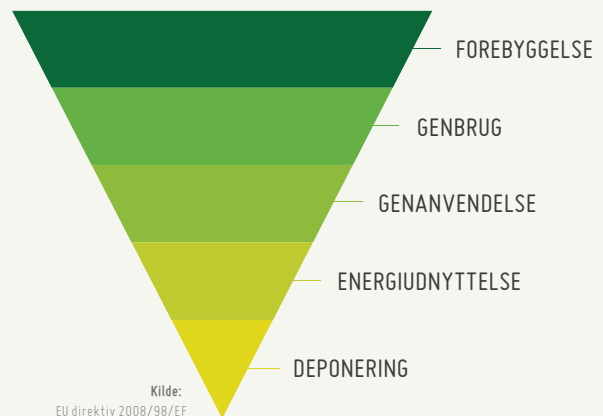
## REFOOD MÆRKET

- REFOOD mærket er en tillidsbaseret certificering, som bygger på en fælles vision om en bæredygtig fødevarer- og servicesektor, præget af mindre ressourcspild og mere genanvendelse.
- REFOOD mærket er for virksomheder og organisationer i fødevarer- og servicesektoren, som vil vise, at de gør noget aktivt for at reducere madspild og genanvende madaffald.
- Vores mål er at få 10.000 medlemmer inden 2020, som sammen vil gøre en forskel.
- Stifternes samlede kompetencer gør REFOOD mærket aktuelt og relevant for medlemmerne.

## DET MENER VI

- Vi mener, at madspild er etisk forkert og dårligt for miljø og økonomi.
- Vi mener, at ressourceeffektiviteten i både produktion, forbrug og genanvendelse skal optimeres for øget bæredygtighed.
- Vi anbefaler at følge EU's affaldshierarki.
- Vi mener, at man som organisation og forbruger er ansvarlig for at minimere ressourcspild i værdikæden gennem forebyggelse, genbrug og genanvendelse.

## EU'S AFFALDSHIERARKI



## DET GØR VI

- Vi deltager i den offentlige debat og informerer om madspild og genanvendelse.
- Vi indgår i dialog og samarbejde med organisationer, som gerne vil minimere madspild og øge genanvendelse.
- Vi arbejder hver dag på at skabe et grønnere Danmark, præget af mere genanvendelse, mere vedvarende energi og mindre spild af ressourcer.