

KLIMATILPASNING

- Øget nedbør
- Stigende grundvandsstand
- Vanskelige jordbundsforhold
- Vanskelige terrænforhold

Nye tiltag

Udpegning af risikoområder

Beredskabsplan for skybrud

Spildevandsplan 2017
fastlægger krav til kloaker,
nedsivning, overløb mv.

Krav om nedsivning skal
vurderes

Novafos har en stor opgave



Forskellige løsninger til håndtering af regnvand



Afstandskrav:

- Mindst 5 meter fra beboelse og bygning med kælder
- Mindst 2 meter fra andre bygninger (garage, udhuse, carporte o.lign.)
- Mindst 2 meter fra skel



Grønne løsninger med regnbede og vandgennemtrængelige belægninger



Som grundejer er det en god idé at:

- Være opmærksom på lavninger på grunden
- Bruge belægninger vandet kan trænge igennem
- Installere tilbageløbsstop
- Installere omfangsdræn
- Installere højvandslukkere i kloaksystemet
- Forhøje kanter omkring lyskasser og skakter

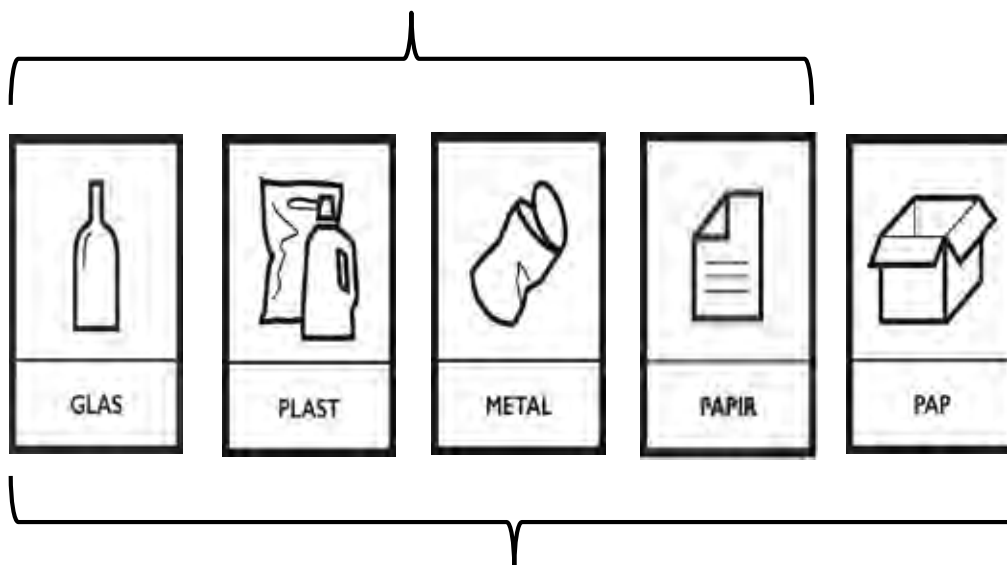
DET ER GRUNDEJERENS
ANSVAR AT SIKRE SIN
GRUND



50 %
genanvendelse af
husholdningsaffald i 2022

NYE AFFALDSFRAKTIONER – 2019

Primært enfamilieboliger



Primært etageboliger

Det er en myte...

Skraldebilen har flere rum, så affaldsfraktioner blandes ikke



2 x 2-KAMMERSYSTEM (parcel- og nogle rækkehuse)

Beholdermål

Bredde: 58 cm
Dybde: 74 cm
Højde: 110 cm
Liter: 240 l.

Afhentning

Metal/glas: hver 8. uge
Papir/plast: hver 3. uge



- Nye beholdere afhentes fra standplads på grunden max 20 meter fra skel
- Borgerne kan få en sms, når beholderen skal tømmes
- Mellem tømninger har borgeren mulighed for at stille beholderne hvor som helst på grunden



- Sortering af organisk affald – hvornår?
- Særlige løsninger ved rækkehuse og etageboliger
- Det bliver muligt at framelde spande, men gebyret er obligatorisk
- Positive erfaringer fra forsøg. Borgerne vil gerne sortere deres affald!
- Fælles løsning med Hørsholm og Allerød i samarbejde med Norfors

