

# BIOLOGISK MINIRENSEANLÆG

## Kan det lade sig gøre?

Kan etableres alle steder, da det kan opfylde alle renskrav og kræver meget lidt plads.

## Hvordan virker anlægget?

Efter bundfældningstanken ledes spildevandet over i minirensaanlægget, der i princippet er en lille kopi af de store moderne rensaanlæg. Den biologiske og kemiske rensning fjerner fosfor og kvælstof.

## Kan anlægget ses?

Anlægget er nedgravet i terrænet og derfor ikke synligt bortset fra et dæksel på ca. 1,4 m i diameter, som er hævet ca. 15 cm over terrænet.

## Fordele og ulemper

Relativt store udgifter til drift og el. Kræver ikke meget plads. Ikke særlig synligt.

## Rensklasser

O, SO, OP og SOP.



## Yderligere oplysninger

Miljøstyrelsens Vejledning nr. 4 - 1999,  
"Typegodkendelsesordning  
for minirensaanlæg".

