

Stockholmsregionens dricksvatten- & avloppslösningar för framtiden

**Lars Nyberg
miljödirektör**



An aerial photograph of the Stockholm region, Sweden, showing a dense network of waterways and islands. A semi-transparent rectangular box is overlaid in the center, containing the title text. The text is in a bold, dark blue font.


**vatten allt viktigare
element i
samhällsplaneringen**



An aerial photograph of the Stockholm region, showing the city's islands and surrounding water. A semi-transparent, light-colored rectangular box is overlaid on the center of the image, containing a list of topics in bold red text. The text is centered and reads: 'bostäder', 'infrastruktur', 'klimat & energi', 'innovationer', and 'arbetsmarknad'.

bostäder
infrastruktur
klimat & energi
innovationer
arbetsmarknad



An aerial photograph of the Östergötland region in Sweden, showing a complex network of waterways and green land. A semi-transparent white rectangular box is centered over the map, containing the title text in blue. The text is arranged in three lines, with the first line being the largest and the second and third lines being smaller.

**Östersjöns miljö
klimatanpassning
regionens tillväxt**



An aerial photograph of the Stockholm archipelago, showing the intricate network of islands, fjords, and waterways. The land is covered in green vegetation, and the water is a light blue. A semi-transparent white rectangular box is centered over the map, containing a list of environmental and geographical factors in Swedish. The text is in a bold, dark blue font.

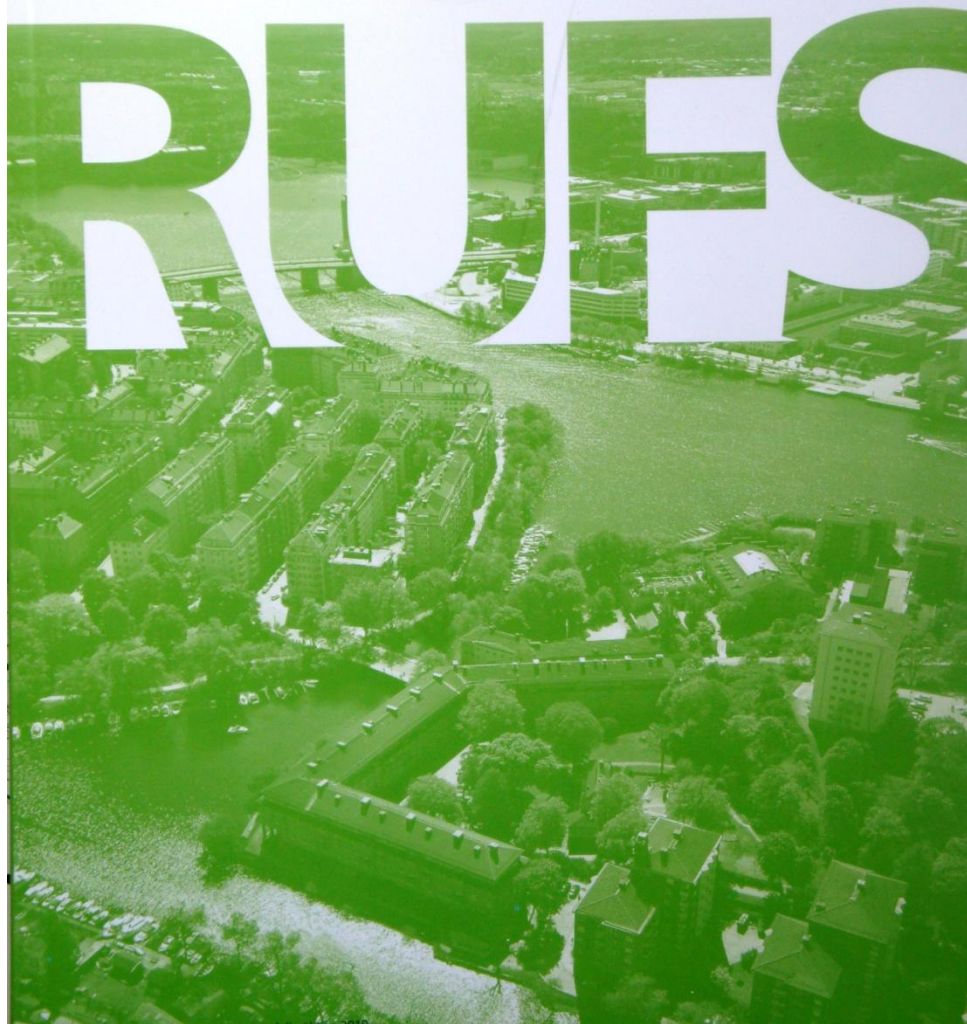
**humushalter
alger & bakterier
säsongsnederbörd
skyfall & stormar
havsnivå
temperaturer**



Regional utvecklingsplan
för Stockholmsregionen

RUFS 2010

Så blir vi Europas mest
attraktiva storstadsregion



LÄNSSTYRELSEN
I STOCKHOLMS LÄN

Käppala

ansökan att ansluta
Vaxholms & Österåker kommuner



Käppala

Inte påverka recipienten negativt

Effektiv rening

Effektiv energianvändning

Minskad mängd kemikalier

Uppgradering av biogas

REVAC-certifiering

Störande lukt



Käppala

Utrymme för fler anslutna

Skydda vattentäkten Mälaren

Halvkakssundet:

måttlig biologisk status

svag återhämtning

Total mängd utsläpp inte öka



Käppala

Effektivare rening

Minskade volymer

Minskat inläckage



Käppala

strategi & ekonomi



Käppala

Utreda påverkan på recipient

Sprida belastning

Lokala kretsloppslösningar



Tack
för
uppmärksamheten

