



## GUSTAF LANDAHL

Dipartimento "Ambiente e Salute" - Città di Stoccolma

Gustaf Landahl, Capo del Dipartimento Pianificazione e Ambiente presso l'Amministrazione Ambiente e Salute della Città di Stoccolma, si è laureato in ingegneria civile presso l'Istituto Reale di Tecnologia di Stoccolma.

Dopo aver lavorato per il governo nazionale e per una società di consulenza privata, nel 1988 ha iniziato a lavorare per la Città di Stoccolma.

Ha seguito lavori di progettazione per piani urbanistici (comprehensive land-use planning) ed è riuscito a far approvare dal consiglio comunale diversi piani per lo sviluppo sostenibile della città. Nel 1995 è stato nominato capo del Dipartimento di Pianificazione e Ambiente, responsabile delle questioni ambientali e del traffico nella pianificazione territoriale di Stoccolma.

Il suo ufficio coordina il lavoro del Comune in materia di efficienza energetica e di protezione del clima.

Un compito speciale è stato l'impegno della città per introdurre veicoli elettrici o alimentati da fonti alternative e le necessarie infrastrutture per permetterne la circolazione.

L'iniziativa ha avuto un esito molto positivo ed oggi il 40% dei veicoli nuovi venduti sono veicoli puliti.

Gustaf Landahl è anche responsabile del più grande progetto di rinnovo urbano incentrato sul miglioramento dell'efficienza energetica e sull'introduzione di fonti energetiche rinnovabili nel parco edilizio ereditato dal Programma Milione degli anni '60 (vedi il progetto Jarva Sostenibile) ed è stato il responsabile della definizione degli obiettivi ambientali per il progetto di Hammarby Sjöstad della fine degli anni '90.

Gustaf Landahl ha coordinato numerosi progetti europei di grandi dimensioni, finanziati dalla Commissione Europea e partecipa abitualmente come relatore a conferenze ed eventi in ambito europeo.



## GUSTAF LANDAHL

Environment and Health Administration - City of Stockholm

Gustaf Landahl, Head of Department Planning & Environment at the Environment and Health administration, City of Stockholm, has a Masters degree in civil engineering from the Royal Institute of Technology in Stockholm, Sweden.

After working for the national government and for a private consultant enterprise, he started to work for the City of Stockholm in 1988. He led the city's work with comprehensive land-use planning and managed to bring several plans for sustainable development to decision by the city council. In 1995, Mr. Landahl was appointed head of Department Planning & Environment.

This department is responsible for environmental control in Stockholm as well as environmental issues in land use planning and traffic.

His department is responsible for the City's work on Climate protection and energy efficiency.

One special task is the city's efforts to introduce alternative fuelled vehicles, electrical vehicles and the required infrastructure.

In this field the city has succeeded well and of all new cars bought, 40% are clean vehicles. He is also responsible for the city's largest project on urban renewal combining energy efficiency with renewable energy sources and other measures to improve the status of a type of building quite common from the industrial building techniques from the 1960:ies.

He was also responsible for the environmental goals for the Hammarby Sjöstad project at the end of the 1990:ies. Mr. Landahl has coordinated several large European projects with funding from the European Commission and is also a frequent speaker at European events.