

Trafikkens tilstand i Århus Midtby 2020

Fodgængernes og cyklisterens forhold er blevet forbedret betydeligt siden 2005. De to transportformer tegner sig for dobbelt så mange ture som i 2005. Omlægninger af veje og forbedringer i den kollektive trafik har betydet yderligere reduktion i personbiltrafikken. Gods- og varetransporten foregår på en meget mere miljøvenlig måde.

A. Sporvogne – et stort løft for den kollektive trafik

Sporvogne flytter flere passagerer hurtigere og med større komfort end andre transportsystemer. Derfor blev de opprioriteret i trafikplanen, så vi nu har et velfungerende sporvognssystem med moderne støjsvagt materiel.

Hvis privatbiler skulle lokkes over til den kollektive transport i byen, var sporvogne det eneste, der duede.

Og sporvognene løber, "hvor det er bedst for sporvogne og hvor der er flest passagerer".

Den gennemkørende biltrafik er reduceret, ligesom bilerne gradvist har fået reduceret adgangen til midtbyen bl.a. ved at lukke veje og ved andre fysiske foranstaltninger. Der er indført hastighedsbegrænsning på max. 40 km/t for biltrafik indenfor Ringgaden.

Antallet af parkeringspladser for pendlere er støt faldende i midtbyen.

B. Shuttletog – løsning på godstransport til og fra havnen

Det var uholdbart at have en ubrudt strøm af lastbiler til at køre gennem byen år ud og år ind – tunnel eller ej. Partikelforurening, støj, usikkerhed og vibrationer var de vigtigste grunde til, at containere og lastbiler nu i 2020 fragtes på skinner via banegraven til et landtransportcenter - og ofte længere rundt i landet.

Landtransportcentret er placeret i Årslev.

Havnen var et kæmpeproblem for Århus. Derfor måtte løsningen af de problemer, den skabte for byen, sættes højt på dagsordenen.

C. Miljøzone og citylogistik i Århus Midtby

Området inden for Ringgaden er nu en miljøzone, hvor der kun er adgang for last- og varebiler med den nyeste motorteknologi.

Området er omfattet af en citylogistikordning, der gennem organisering og samarbejde mellem kommune, virksomheder og transportører og med anvendelse af sofistikeret teknologi effektiviserer og reducerer vare- og servicekørsel.

Århus Miljøgruppe M97

ved

Palle Bendsen
Hjortensgade 19
8000 Århus C
70 22 30 66
Palle@Bendsen.dk