

**NYE KANDIDATER
UDGÅET FRA
KØBENHAVNS
UNIVERSITETS
GEOGRAFISKE INSTITUT**

Nye kandidater
1978

ERLAND DAMGAARD JENSEN

Speciale: Ændringer i dagligvarebutik-
kernes udbredelse og konsekvenserne for
de svage grupper i samfundet. Eksempel:
V. Sjællands Amt.

BENT LUXHØJ KRAAG

Falsters og Bogø's glacialmorfologi.

SIGNE KRISTINE OLSEN

Luftstrømninger og skydannelser ved for-
skellige landskabsformer.

MORTEN PEJRUP

Sedimenttransport og hydrografi i Ho-
bugt.

KNUD WODSCHOU

Byudvikling og forbrugskamp — en
undersøgelse af huslejekampens geogra-
fiske indhold.

1979

FRANS WEDERKINCK ANDERSEN

Speciale: Udviklingstendenser i tre ud-
valgte områder i Danmark.

JESPER BARTHOLDY

Sedimenttransport i Varde Å's estuarium.

AXEL BREDSDORFF

THYGE ENEVOLDSEN

MIKAEL JENSEN

LASSE KARLSEN

Træk af den internationale arbejdsdeling
belyst ved afrikanske eksempler — en
kulturgeografisk analyse.

EGON HOVGAARD CHRISTENSEN

PETER LOHFERT JØRGENSEN

Feriemønstret i Danmark — en analyse
med særligt henblik på cykelferie.

PERNILLE EHLERS

Tekstilbranchen i Nigeria — et eksempel
på industriudviklingen i de perifere lande.

ALAN MICHAEL HANSEN

Kriseorienteret humanøkologi og økolo-
giske kriser.

ANNA HANSEN (KOWARSKA)

Diættyper og disses økologi i Ghana.

EGON HANSEN

Undersøgelse af den vestlige verdens jern-
og stålmarkedsudvikling.

KLAUS FAURSCOU HANSEN

PER OLE KAYSEN PETERSEN

Københavns bykerne. En analyse af ejer-
lejlighedslovens virkninger.

SØREN WILLEMOES HERSKIND

Offentlig persontrafik i Raum Hamburg
med særligt henblik på S-baneområdet
under Hamburger Verkehrs Verbund.

FINN KIIL NIELSEN

INGER-MARGRETHE PERSSON

Kalundborg, en dansk købstad år 1800.

TOM NIELSEN

Offentlighed og medbestemmelse specielt
med henblik på sanering og byfornyelse.

ALLAN POULSEN

Industriudvikling i Sierra Leone.

POUL JØRGEN GRØNBORG

SØRENSEN

Forslag til kystklassifikation gældende for
danske kyster.

LARS NICOLAI THIIM

En analyse af Farum statskovdistrikt
med henblik på naturfredning.

THORKILD THOMSEN

Sedimenttransport i et alluvialt vandløb
— baseret på bundtransportmålinger med
radioaktive tracere.

STEEN ESBENSEN VEDBY

En jordbundsundersøgelse af histosols.

ANMELDELSER

*K.L. Winch (ed.): International maps
and atlases in print.*

2. ed. The British Council, London 1976.
866 s., 31 cm., 25,- Pund.

Den her offentliggjorte fremstilling af
topografiske kort indeholder en meget
indgående redegørelse for en stor del af de
i de sidste 20 år tilvejebragte kort i stor
målestok. Den indeholder en liste over
korttyperne, som er til rådighed for
kundskaben om den faste jordoverflades
former og de naturgeografiske og menne-
skelige indgreb i det naturgivne system.

Værket indeholder to væsentlige afde-
linger: nemlig et katalog over landene
med en systematisk fortegnelse over de
forskellige typer af topografiske kort, for
Danmarks vedkommende: General maps:
Roads, local maps: Townplans, Official
and administrative, Physical relief, Physi-
cal landfeature, Geology, Earth resour-
ces, Economic, Historical, Atlases i 9
grupper, men Færøerne og Grønland får
begge en særlig behandling. Fortegnelsen
fylder for Danmark ca. 3 sider tekst og 8
kort i målestokken 1:300.000. USA får i
kortlisten 33 sider men kun 3 kort.
Listerne over de topografiske — og andre
korttyper er meget værdifuld, men den er
langt fra fuldstændig, da man i de fleste
tilfælde ikke går længere end til årene
1960-70. Men det er ikke desto mindre et
meget nyttigt værk, fordi man relativt let
kan finde frem til det sted, hvor man har
et nyt topografisk kort over den pågæl-
dende lokalitet.

Niels Nielsen

MAPAMUNDI

Der Katalanische Weltatlas aus dem
Jahre 1375. Herausgegeben und kommentiert
von Georges Grosjean.

Urs Graf Verlag Dietikon-Zürich, 1977.
Faksimiletryk i syv farver, 12 kortbl. à 25
× 65 cm. Kommentar s. 7-28, oversæt-
telse s. 31-95. S.Fr. 980.

Ovennævnte faksimile-udgivelse af Det
catalanske Atlas fra 1375, en milepæl i
kartografiens historie, tilfredsstiller såvel i
æstetisk som i kildemæssig henseende de
strengeste krav, man kan stille til en
sådan udgivelse. I et til udgivelsen knyttet