

**Geográfus szakpublikációk és földrajzos cikkeket is közlő természettudományos lapok
impaktfaktora (2006)**

Folyóirat	Impaktfaktor
ADV WATER RESOUR	01,648
AM J SCI	02,453
AM NAT	04,660
AM SCI	00,939
ANAL SCI	01,589
ANN GLOB ANAL GEOM	00,434
ANN SCI	00,306
ANN SCI ECOLE NORM S	01,071
ANNU REV EARTH PL SC	07,683
AUSTRAL ECOL	01,771
BIOGEOSCIENCES	02,125
CAN J EARTH SCI	00,943
CAN J REMOTE SENS	00,752
CAN J SOIL SCI	00,761
CATENA	01,285
CHINESE SCI BULL	00,722
COAST MANAGE	00,738
COMPUT GEOSCI-UK	00,802
COMPUT GEOTECH	00,573
COMPUTAT GEOSCI	01,000
CR GEOSCI	00,974
DOKL EARTH SCI	00,130
EARTH SURF PROC LAND	01,784
ENVIRON ENG GEOSCI	00,298
ENVIRON ENG SCI	00,682
ENVIRON MANAGE	01,097
ENVIRONMENT	01,071
ENVIRONMETRICS	00,632
EUR J INFORM SYST	00,862
EUR J SOIL SCI	02,000
EURASIAN SOIL SCI+	00,036
J SOIL WATER CONSERV	00,949
SOIL USE MANAGE	00,740
SOIL SCI	00,956
SOIL SCI SOC AM J	01,869
GEOGR ANNA	00,864
GLOBAL ECOL BIOGEOGR	03,314
GLOBAL ENVIRON CHANG	02,600

FOLIA GEOBOT	01,196
GEOINFORMATICA	00,733
FRONT ECOL ENVIRON	04,842
GEOBIOS-LYON	00,797
GEOCHEM GEOPHY GEOSY	02,384
GEODIVERSITAS	00,717
GEOMORPHOLOGY	01,698
GEOSCI CAN	00,750
GEOSCI J	00,625
GEOSTAND GEOANAL RES	02,049
GEOSYNTH INT	00,593
J GLACIOL	01,446
GLOBAL PLANET CHANGE	02,060
GROUND WATER	01,117
GROUND WATER MONIT R	00,704
HYDROL EARTH SYST SC	01,333
HYDROL PROCESS	01,640
HYDROLOG SCI J	01,201
IEEE T GEOSCI REMOTE	01,752
INT J EARTH SCI	01,905
INT J GEOGR INF SCI	01,360
INT J REMOTE SENS	00,980
J ENVIRON ENG GEOPH	00,878
J ENVIRON ENG SCI	00,803
J ENVIRON MANAGE	01,477
J ENVIRON MONITOR	01,523
J AFR EARTH SCI	00,982
J ARID ENVIRON	01,238
J ASIAN EARTH SCI	01,556
J BIOGEOGR	02,878
J EARTH SYST SCI	00,213
J GEOTECH GEOENVIRON	00,646
J HAZARD MATER	01,855
J HYDROL	02,117
J S AM EARTH SCI	00,705
LAND DEGRAD DEV	00,714
LANDSCAPE ECOL	02,558
LANDSCAPE URBAN PLAN	02,029
LIMNOLOGICA	00,722
LIMNOLOGY	00,682
NAT HAZARDS	00,835
NATURE	26,681

NATURWISSENSCHAFTEN	02,021
NETH J GEOSCI	00,180
OCEAN COAST MANAGE	01,011
OCEANOLOGIA	00,870
OCEANOLOGY+	00,100
PALAEOGEOGR PALAEOCL	01,822
PHYS GEOGR	00,333
PROG PHYS GEOG	01,278
REMOTE SENS ENVIRON	03,064
S AFR J SCI	00,602
TURK J EARTH SCI	02,536
WATER ENVIRON J	00,194
WATER ENVIRON RES	00,665
WATER QUAL RES J CAN	00,463
WATER RES	02,459
WATER RESOUR MANAG	00,615
WATER RESOUR RES	01,894
Z GEOMORPHOL	00,912

Hírleveles hírek

A magyar nyelvű *Geográfus Hírlevél* idősebb testvérei a Nemzetközi Városklíma Szervezet által 2003 óta kéthavonta megjelentetett *IAUC Newsletter* (<http://www.urban-climate.org/>), valamint a Landscape Europe által időszakosan kiadott hasonló nevű körlevél (<http://www.landscape-europe.net/Newsletter.html>).

Az egyik legpatinásabb szervezet, az Amerikai Geográfusok Társasága havi rendszerességgel küldi szét körleveleit. A társaság honlapján a megjelent leveleket csak a tagok érhetik el (<http://www.aag.org/Publications/NewsLetter.html>). Hasonló módon fizetős lett a *Rundbrief Geographie* (<http://www.giub.uni-bonn.de/vgdh/rundbrief/>), a németországi egyetemi és főiskolai geográfus társadalom körlevele.