



# Copernicus Publications

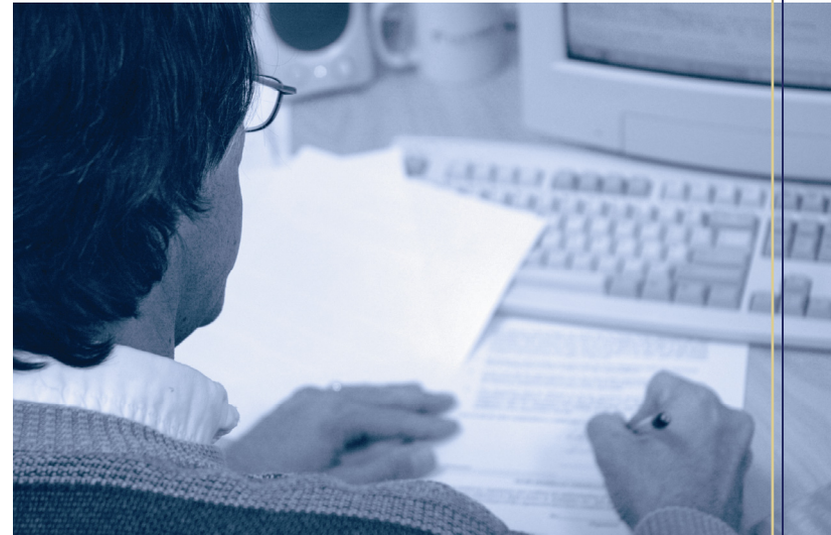
The Innovative Open Access Publisher

Open Access Publishing

Public Peer-Review

Two-Stage Publication Process

Worldwide Archiving + Indexing



# **Open Access in Geschäftsmodellen von Verlagen**

Key Note zu den Open Access Tagen 2009  
Konstanz, 07./08. Oktober 2009

## Inhalt

- Kurzer Abriss Copernicus Publications
- Kostenstruktur von Open Access
- Finanzierung durch Publikationsgebühren
- Hybride Finanzierung
- Community-Fee-Modell
- Institutionelle Trägerschaft
- Geschäftsmodelle bei Copernicus Publications
- Journal Start up Phase

## Copernicus Publications

- **1988** Gründung der Copernicus Gesellschaft, Geschäftsbereich Copernicus Meetings
- **1994** Start von Copernicus Publications mit einem Nischen-Journal
- **2001** Start des ersten **Open Access** Journals
- Transformation der übrigen Journale bis 2004 (2008)
- **2009:** Aktuell **22** Open Access Journale und **14** teilbegutachtete wissenschaftliche Diskussionsforen
- über 52.000 Seiten in 2.600 Artikeln in 2008
- Sitz in Göttingen, 25 Mitarbeiter
- Mitbegründer von OASPA

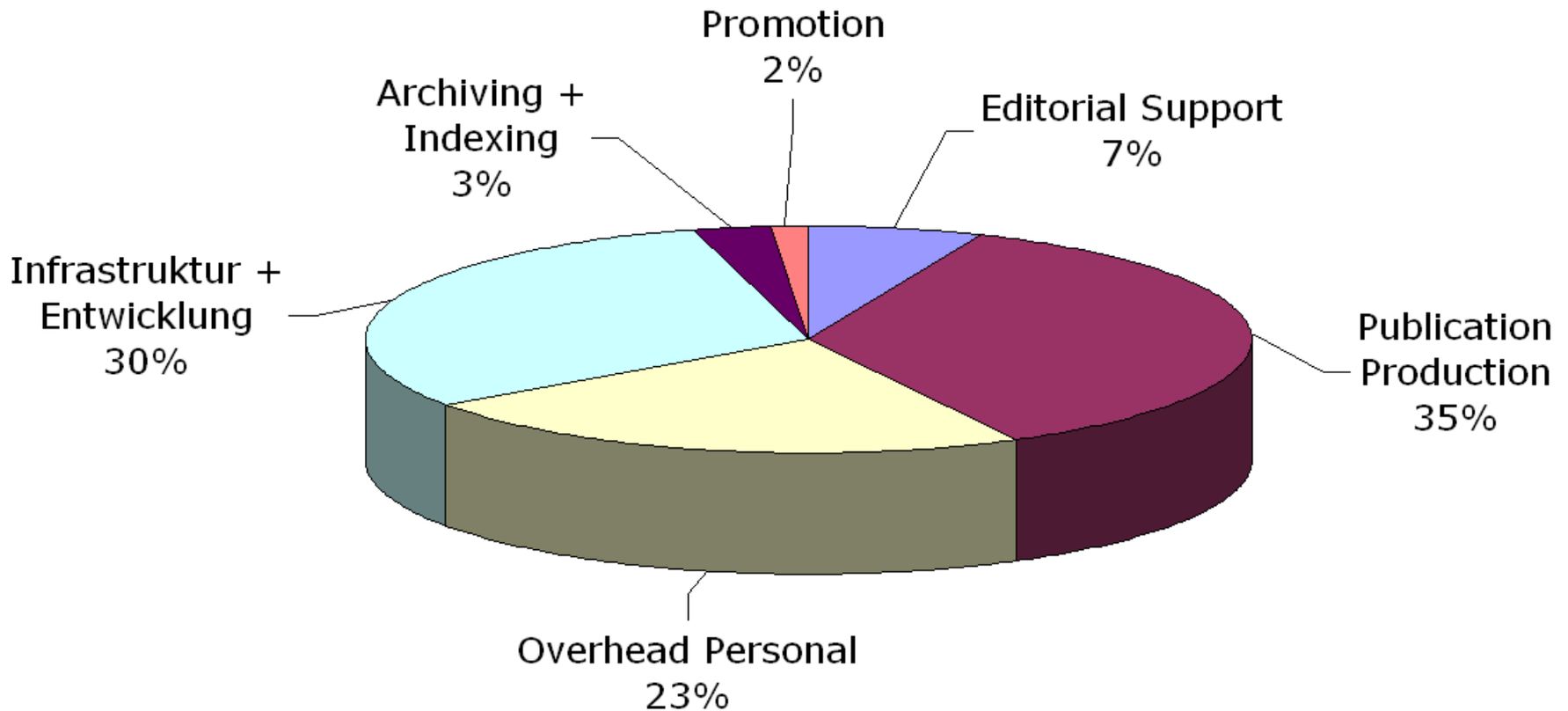


- Open Access Scholarly Publisher Association
- Gründung 2008, z.Z. 52 Mitglieder
- Professional Publishers: BioMed Central, PLoS, Co-Action, Copernicus, Hindawi, Igitur, Sage
- OA Scientists/Scholar Publishers
- Other voting Members: SPARC, Uni Lund
- Associate Members: Portico, Cambridge University Press, u.v.m.

**[www.oaspa.org](http://www.oaspa.org)**

## Kostenstruktur (Beispiel Copernicus)

- ~~Additional Support, Editorial Support, Archiving + Indexing, Overhead Personal, Promotion, Publication Production, Support~~
- Kostenersparnis II: Druck/Lager Offset



## Wert eines Artikels

- Hindawi                    500–1.100 €
- Copernicus                500–1.200 €
- BioMed Central        500–1.700 €
- PLoS                        900–2.000 €
  
- Springer Open Choice: 2.000 € (3.000 \$)

## Finanzierung durch Publikationsgebühren

- Artikel- vs. Seitengebühren
- Einreichungs- vs. Publikationsgebühren (Rejection Rate)
- Nachlass/Erlaubnis für Schwellenländer
- Zusatzgebühren Supplements, Farbe, Artikellänge
  
- Autorenfinanziertes Modell (Haushalt, Projektmittel, ???)
- Förderorganisationen (DFG, FWF, SNF) → STM vs. HSS
- Institutionelle Mitgliedschaften
  - Pre-Paid Mitgliedschaft → keine Autorenegebühr
  - Mitgliedschaft mit periodischer Zahlung → keine Autorenegebühr
  - Unterstützende Mitgliedschaft → Nachlass für Autoren

## Hybride Finanzierung

- Subskriptionsfinanziertes Journal
- Zusatzgebühr schaltet individuelle Artikel (oder SI) online frei
- Springer Open Choice → 3.000 \$
- Doppelfinanzierung?

Studie mit 30k Journalen, Quelle Scopus/SCIE

→ 12% Gold OA, davon:

- 75% direkt OA
- 5% verzögert OA
- **20% OA in Subskriptionsjournalen**

## **Community-Fee-Modell**

- Herausgeber Fachgesellschaft
- Autoren und Leser zahlen indirekt
- Querfinanzierung (z.B. Mitgliedsbeiträge)

## Institutionelle Trägerschaft

Wissenschaftliche Einrichtung trägt Publikationsprozess

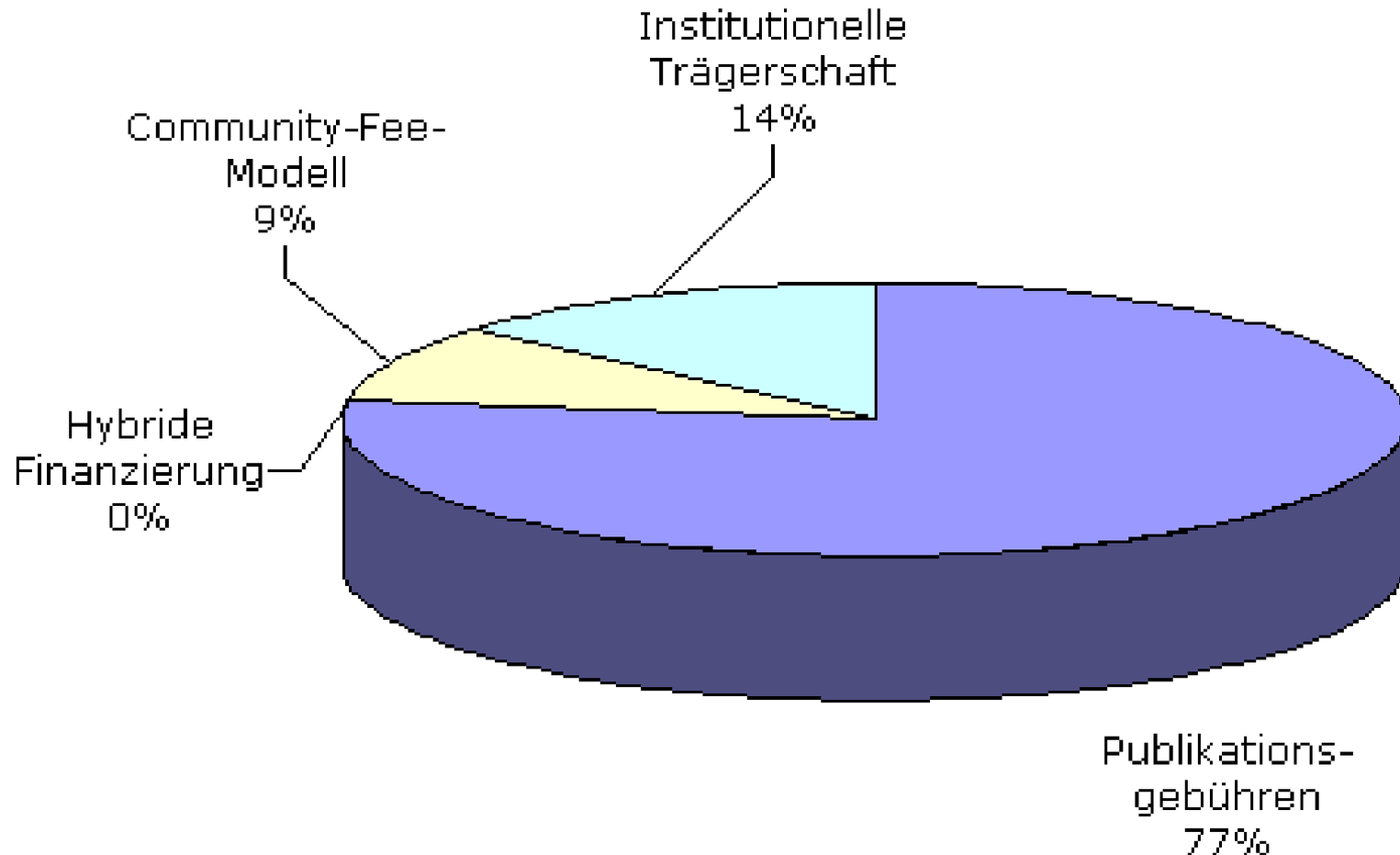
- Eigenleistung → Publikationsserver/Universitätsverlag
- Verlagsleistung → keine Publikationsgebühr für Autoren

Peter Suber: **70% OA Journale ohne Gebühren**

- Institutionelle Trägerschaft
- Förderung

## Geschäftsmodelle bei Copernicus Publications

22 OA Journale:



## Community-Fee-Modell bei Copernicus



### **Advances in Science and Research**

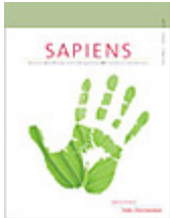
- Proceedings and Special Publications
- Querfinanzierung durch Tagungseinnahmen



### **Advances in Geosciences**

- Proceedings and Special Publications
- Querfinanzierung durch Workshops und Projekte

## Institutionelle Trägerschaft bei Copernicus



### **SAPIENS**

- Umwelt und Gesellschaft → HSS
- Träger Veolia Environment Institute



### **FACTS Reports**

- Entwicklungshilfe → HSS
- Träger Veolia Environment Institute

### **History of Geo- and Space Sciences**

- Wissenschaftsgeschichte → fehlende Projektmittel
- eigene Trägerschaft

## Publikationsgebühren bei Copernicus

- Seitengebühren → heterogene Manuskriptarten
- Publikationsgebühren
- 10% Freiseiten für Schwellenländer
- keine Zusatzgebühren für Supplements, Farbe, Artikellänge
  
- Institutionelle Mitgliedschaften
  - Pre-Paid Mitgliedschaft → SUB Göttingen
  - Mitgliedschaft mit periodischer Zahlung → MPG, CNRS

→ Copernicus: 84% Autor, 13% Institutionell, 3% Erlass

→ BioMed Central: 81% Autor

## Publikationsgebühren bei Copernicus

- 17 Journale mit Publikationsgebühren
- 16 STM Journale
- 1 HSS Journal → hoher Anteil an Community-Fees durch Workshops/SIs

## Entwicklung: OA bei Copernicus

- 2001: 4 Subskriptionsjournale
  - erstes OA Journal querfinanziert durch Tagungen
  - transformierte Journale querfinanziert durch Print-Subskriptionen
  - seit 2007: volle Kostendeckung inkl. Anschub neuer Titel
- 
- Modell 1: Copernicus Besitzer und Verlag (4/22)
  - Modell 2: Copernicus Verlag in Lizenz (18/22)
- Vorteil: Wissenschaftler haben vollen Einblick und Mitbestimmung

## Journal Start up Phase

- 4/17 Publikationsgebühren Journale transformiert
- 13/17 OA Neugründungen
  
- Transformierte Journale mit ISI IF → Gebühren sofort
- Neugründungen → Gebühren nach ISI Indizierung (4 aktuell)
  
- Indizierung nach 3 Jahren / 1.000 Seiten → Förderphase 45 bis 75k€
- Beschleunigte Indizierung nach 1 (ACP) bzw. 2 (BG, CP) Jahren

# **Herzlichen Dank für ihre Aufmerksamkeit!**

Martin Rasmussen  
[martin.rasmussen@copernicus.org](mailto:martin.rasmussen@copernicus.org)  
[www.copernicus.org](http://www.copernicus.org)