

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 65 (2019)  
**Heft:** 3-4

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 27.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Tome 65

## Table des matières

ABBONDANDOLO, Alberto, Carsten HAUG and Felix SCHLENK: A simple construction of an action selector on aspherical symplectic manifolds	221
BESTVINA, Mladen, Ken BROMBERG, Koji FUJIWARA and Alessandro SISTO: Acylindrical actions on projection complexes . . . . .	1
BROMBERG, Ken: voir BESTVINA, Mladen, Ken BROMBERG, Koji FUJIWARA and Alessandro SISTO	
CLARK, Pete L. and Paul POLLACK: Reciprocity by resultant in $k[t]$ . . .	101
COLMEZ, Pierre: Le programme de Fontaine . . . . .	487
FARB, Benson and Jesse WOLFSON: Resolvent degree, Hilbert's 13th Problem and geometry . . . . .	303
FLORENCE, Mathieu and Giancarlo LUCCHINI ARTECHE: On extensions of algebraic groups . . . . .	441
FUJIWARA, Koji: voir BESTVINA, Mladen, Ken BROMBERG, Koji FUJIWARA and Alessandro SISTO	
GENEVOIS, Anthony: Hyperbolicities in CAT(0) cube complexes . . . . .	33
HAUG, Carsten: voir ABBONDANDOLO, Alberto, Carsten HAUG and Felix SCHLENK	
HAULMARK, Matthew, G. Christopher HRUSKA and Bakul SATHAYE: Non-hyperbolic Coxeter groups with Menger boundary . . . . .	207
HOLM, Tara S. and Liat KESSLER: The equivariant cohomology of complexity one spaces . . . . .	457

HRUSKA, G. Christopher: voir HAULMARK, Matthew, G. Christopher HRUSKA and Bakul SATHAYE	
KATZ, Nicholas M.: A Note on Galois representations with big image . . .	271
KESSLER, Liat: voir HOLM, Tara S. and Liat KESSLER	
LUCCHINI ARTECHE, Giancarlo: voir FLORENCE, Mathieu and Giancarlo LUCCHINI ARTECHE	
MIKHALKIN, Grigory and Johannes RAU: Spines for amoebas of rational curves . . . . .	377
MILLER, Allison N. and Mark POWELL: Stabilization distance between surfaces . . . . .	397
POLLACK, Paul: voir CLARK, Pete L. and Paul POLLACK	
POWELL, Mark: voir MILLER, Allison N. and Mark POWELL	
RAU, Johannes: voir MIKHALKIN, Grigory and Johannes RAU	
RUBINSTEIN, J. Hyam, Henry SEGERMAN and Stephan TILLMANN: Traversing three-manifold triangulations and spines . . . . .	155
SARALEGI-ARANGUREN, Martintxo and Daniel TANRÉ: Variations on Poincaré duality for intersection homology . . . . .	117
SATHAYE, Bakul: voir HAULMARK, Matthew, G. Christopher HRUSKA and Bakul SATHAYE	
SCHLENK, Felix: voir ABBONDANDOLO, Alberto, Carsten HAUG and Felix SCHLENK	
SEGERMAN, Henry: voir RUBINSTEIN, J. Hyam, Henry SEGERMAN and Stephan TILLMANN	
SISTO, Alessandro: voir BESTVINA, Mladen, Ken BROMBERG, Koji FUJIWARA and Alessandro SISTO	
TANRÉ, Daniel: voir SARALEGI-ARANGUREN, Martintxo and Daniel TANRÉ	
TILLMANN, Stephan: voir RUBINSTEIN, J. Hyam, Henry SEGERMAN and Stephan TILLMANN	
WOLFSON, Jesse: voir FARB, Benson and Jesse WOLFSON	
C.I.E.M. — ICME 14 in 2020 in Shanghai / ICME 15 in 2024 in Sydney	269
C.I.E.M. — The 2019 ICMI Awards . . . . .	533