

**Zeitschrift:** Panorama suizo : revista para los Suizos en el extranjero  
**Herausgeber:** Organización de los Suizos en el extranjero  
**Band:** 46 (2019)  
**Heft:** 6  
  
**Rubrik:** Noticias

#### **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:** 08.01.2026

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

## Premio Nobel para dos astrofísicos suizos

Este año, el Premio Nobel de Física ha sido otorgado por partes iguales a James Peebles (EE.UU./Canadá) y a los dos suizos Didier Queloz y Michel Mayor. Según la Academia Sueca en Estocolmo, Queloz y Mayor fueron galardonados por “haber revolucionado nuestra comprensión de la historia del universo y nuestra concepción del lugar de



nuestro planeta en el espacio”. Los dos investigadores suizos descubrieron en 1995 el primer planeta situado fuera de nuestro sistema solar, que gira alrededor de una estrella similar al Sol, “51 Pegasí”. Su descubrimiento revolucionó la astronomía e inauguró el campo de la investigación sobre los exoplanetas. Mientras tanto, ya se han descubierto más de 4 000 exoplanetas y la estrella “51 Pegasí” ha sido rebautizada “Helvetios”. (MUL)

## Un ciudadano con doble nacionalidad pierde la nacionalidad suiza

Por primera vez, Suiza retiró en septiembre la nacionalidad suiza a un ciudadano con doble nacionalidad. El hombre de 34 años, del Tesino, que posee también pasaporte turco, fue condenado a prisión hace dos años por haber hecho propaganda a favor de una sección de la organización terrorista Al Qaeda y haber conducido a dos combatientes a la zona de guerra entre Siria e Irak. El retiro de la nacionalidad suiza, que en este caso se aplicó por primera vez, sólo está previsto para personas que atenten gravemente contra los intereses suizos y con ello pongan en peligro la seguridad del país. (MUL)

## Suiza cae un puesto

Suiza pierde un puesto en la clasificación anual de competitividad del Foro Económico Mundial (WEF) y ocupa actualmente el quinto lugar. El nuevo número uno es Singapur, seguido de Estados Unidos. En 2017, Suiza era considerada todavía el país más competitivo del mundo.

(MUL)

## La libra, un desafío para Suiza

La libra, nueva criptomoneda de Facebook, será un desafío para Suiza. Como la sede de la “Asociación Libra” está en Ginebra, rige la ley suiza. Por eso, la Autoridad suiza de supervisión de los mercados financieros ha indicado en una primera declaración que la libra deberá ajustarse a los “más estrictos estándares internacionales” en materia de lucha contra el blanqueo de dinero. Además, el proyecto Libra conlleva “riesgos similares a los de los bancos”, por lo que está sujeto a “requisitos de regulación similares”. (MUL)

## Éxito de la diplomacia suiza por la paz

El Embajador suizo en Mozambique, Mirko Manzoni, ha negociado un acuerdo de paz entre el gobierno y los grupos rebeldes, con el objeto de acabar con una guerra civil y de guerrillas que ha cobrado casi un millón de muertos a lo largo de varias décadas. Este acuerdo se considera un éxito de la diplomacia suiza por la paz, y Manzoni supervisará el desarrollo del proceso de paz como enviado especial de la ONU, por invitación del Secretario General de este organismo, António Guterres. Con esta nominación, Guterres se opuso a que Suiza retirara de Mozambique a este diplomático suizo, cuya actuación independiente resulta en ocasiones poco convencional. (MUL)

## El conflicto del Jura continúa

Cuarenta años después de la creación del cantón del Jura, continúa el conflicto político territorial: sigue siendo incierto si la ciudad de Moutier formará parte del cantón del Jura o permanecerá en Berna. En 2017, los votantes de Moutier optaron con escasa mayoría a favor del cambio de cantón. No obstante, el tribunal administrativo bernés ha anulado esta decisión debido, entre otros motivos, a una excesiva propaganda de las autoridades durante la campaña electoral. Los partidarios del Jura exigen que se repita pronto la votación. (MUL)

## Dos madres y una sentencia pionera

Los jueces berneses dictaron en septiembre una sentencia trascendental al condenar a una mujer a pagar una pensión de alimentos a su antigua pareja. Se trata de dos mujeres que mantuvieron una relación de la que nació un hijo mediante inseminación artificial. Después de separarse, la madre del niño reclamó sin éxito a su ex pareja el pago de una pensión. El tribunal determinó que también las parejas del mismo sexo, registradas como tales, deberán aportar una pensión de alimentos por los hijos que hayan tenido, motivo por el cual la sentencia posee gran relevancia para las familias homoparentales. (MUL)