

Zeitschrift: Panorama suizo : revista para los Suizos en el extranjero
Herausgeber: Organización de los Suizos en el extranjero
Band: 44 (2017)
Heft: 1

Rubrik: Selección : Markus Seiler

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: 16.01.2026

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

Markus Seiler



¿Cómo nos imaginamos al responsable de un servicio secreto? Probablemente como un personaje de mirada fría e impenetrable, de rostro inexpresivo. Pero lo más probable es que nunca lo lleguemos a conocer. Ese poderoso hombre sin rostro que se mantiene en la sombra da pie a muchas fantasías paranoicas y teorías conspiracionistas, incluso en Suiza. Es por ello que a últimas fechas el Director del Servicio Suizo de Inteligencia, Markus Seiler, de 48 años y oriundo de Turgovia, ha decidido hacer apariciones públicas más frecuentes.

Antes de la votación sobre la nueva Ley de los Servicios de Inteligencia, Markus Seiler defendió en "Arena" el proyecto tendiente a otorgar amplias competencias a su servicio. Lo defendió tranquilamente, pero con determinación y sobre todo con éxito: el pueblo suizo confió en él y aprobó la nueva ley. Después, Seiler presentó ante los medios un informe sorprendentemente detallado y transparente sobre las funciones y la vida cotidiana de su equipo en la lucha contra el terror y el extremismo de derechas.

Por supuesto, la inusitada accesibilidad, la circunspección y la mirada a veces ingenua de este simpático director no pueden ocultar el hecho de que en el futuro nadie ajeno al Servicio de Inteligencia (SIC) sabrá qué hace exactamente entre bastidores: la naturaleza de sus actividades así lo requiere. Pero Markus Seiler, político y padre de cuatro hijos, le puso el año pasado cara al Servicio de Inteligencia, contribuyendo así a que el SIC sea un poquito más conocido por el pueblo.

MARKO LEHTINEN

Los más ricos son los suizos

En ningún otro país del mundo la población es tan rica en promedio como en Suiza. El patrimonio privado medio asciende a 561 900 dólares (unos 568 000 francos). Esta cifra es la más elevada, seguida de la de Australia, EE.UU. y Noruega. En total, el patrimonio privado de los suizos asciende a 3,5 billones de dólares. Aunque éstos sólo representan el 0,1% de la población mundial, disponen de más del 1,4% del patrimonio mundial. Y la cifra va en aumento: se prevé que el patrimonio medio de aquí a 2020 aumente a 606 000 dólares. Estas cifras proceden del último "Global Wealth Report" del Credit Suisse Research Institute.

La policía quiere realizar un seguimiento encubierto de viajeros sospechosos

De ahora en adelante, los viajes de potenciales terroristas podrán ser supervisados de forma encubierta por la Oficina Federal de Policía. La Comisión de Política de Seguridad del Consejo de los Estados ha apoyado por unanimidad una moción en este sentido presentada por el Consejo Nacional. El objetivo es poder seguir los desplazamientos de ciertas personas, sin que éstas lo sepan, en el marco del sistema de información de Schengen. Para la Comisión, se trata de un instrumento eficaz para detectar delitos. El Consejo Federal ha iniciado ya los trabajos para efectuar tales seguimientos. Desde principios hasta finales de octubre de 2016, la Oficina Federal ha negado el ingreso a Suiza a 26 yihadistas.

Basilea quiere promover el calor limpio

En Basilea Ciudad ya no habrá más calefacciones de gasóleo ni de gas a partir de 2050. El Parlamento de este cantón urbano aprobó con gran mayoría una enmienda de la ley energética en este sentido. Esta enmienda se basa en la Estrategia Energética de la Confederación, en veinte peticiones presentadas por miembros del Parlamento y en la iniciativa "Basilea renovable", lanzada hace dos años. Dicha iniciativa apuntaba a que quedara estipulado en la Constitución cantonal que a partir de 2050 el consumo energético "provenga básicamente de energías sostenibles y renovables", lo que habría incluido también los medios de transporte. La exclusión a nivel legislativo de la gasolina y el diesel para vehículos constituye una de las principales adaptaciones de la enmienda. Lo que sí se ha mantenido es la obligación de suprimir, de aquí a 2050, la producción térmica con energías fósiles, recurriendo a incentivos y, de ser posible, sin que ello conlleve gastos adicionales.

Voluntarios resuelven 5 751 enigmas

La biblioteca de la Escuela Politécnica Federal de Zúrich (ETH) posee unos tres millones de fotos, entre ellas el archivo de la antigua Swissair. Gran parte de las fotos de prensa carecen de rótulo. Ante esta situación los responsables de la biblioteca han decidido recurrir al *crowdsourcing* (convocatoria abierta). De esta manera cientos de voluntarios han compartido sus conocimientos para mejorar la información o, incluso, para clasificar las fotos. Hasta el pasado noviembre se recibieron de este modo más de 8 000 pistas. Al final, esto ha permitido revalorizar notablemente los datos de 5 751 fotos.