

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 170 (2019)

Heft: 5

Vorwort: Waldbrände : Vorbeugen ist besser als heilen = Incendies de forêts : mieux vaut prévenir que guérir

Autor: Conedera, Marco / Pezzatti, Gianni Boris

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: 01.05.2026

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

Waldbrände: Vorbeugen ist besser als heilen

Incendies de forêts: mieux vaut prévenir que guérir

Marco Conedera

Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (CH)

Gianni Boris Pezzatti

Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (CH)



Waldbrände sind mittlerweile ein Thema, das die ganze Schweiz betrifft. Das hat der Trockensommer 2018 sehr deutlich gezeigt. Viele Kantone haben proaktiv agiert und in Zusammenarbeit mit der Forschung und dem Bund Strategien im Waldbrandmanagement entwickelt, umgesetzt, überprüft oder verbessert.

Die Schwerpunktstrecke in vorliegendem Heft ist diesen Waldbrandmanagementstrategien gewidmet. Es werden der Stand der Dinge in ausgewählten Kantonen und im Fürstentum Lichtenstein sowie die übergeordnete Sicht des Bundes dargestellt. Das damit verfolgte Ziel besteht darin, die geltenden Grundsätze im Waldbrandmanagement herauszuschälen sowie Gemeinsamkeiten und Unterschiede in den Lösungsansätzen sichtbar zu machen.

Die meisten Strategien vereinen die aus dem Umgang mit Naturgefahren bekannten Handlungsfelder Prävention, Einsatz und Nachsorge (Instandhaltung, Wiederaufbau) in sich, jedoch aufgrund der lokalen Verhältnisse mit unterschiedlicher Prägung und unterschiedlichem Detaillierungsgrad. Sehr deutlich kommt heraus, dass das Waldbrandmanagement eine Verbundaufgabe ist, die eine gute Abstimmung von Forstdienst und Feuerwehr auf allen Stufen verlangt. Gewisse Kantone pflegen im Waldbrandmanagement eine enge Zusammenarbeit. So zum Beispiel in der Zentralschweiz, zwischen Tessin und Graubünden oder zwischen Bern, Jura, Solothurn und den beiden Basel bei der Bestimmung der Waldbrandgefahr. Oftmals werden auch Grossereignisse gemeinsam analysiert, um aus den eigenen oder den Erfahrungen anderer zu lernen. Dem Bund kommt im Bereich des Waldbrandmanagements eine koordinierende, fördernde und unterstützende Rolle zu.

Durch den Klima- und den Landschaftswandel wird die Waldbrandgefahr in der Schweiz mit grosser Wahrscheinlichkeit ansteigen. Es ist daher wichtig, dass sich auch diejenigen Regionen, die derzeit noch nicht direkt mit Waldbränden konfrontiert sind, mit dem Phänomen auseinanderzusetzen beginnen. Mögen die hier präsentierten Managementstrategien alle zum Weiterdenken anregen. ■

De nos jours, les incendies de forêts sont une problématique qui touche toute la Suisse. La sécheresse de l'été 2018 l'a montré très clairement. Beaucoup de cantons se sont montrés proactifs: ils ont développé, mis en œuvre, revu ou amélioré des stratégies de gestion des incendies de forêts avec la collaboration des milieux scientifiques et de la Confédération.

La section thématique de ce numéro est consacrée à ces stratégies de gestion des incendies de forêts. Elle présente la situation dans certains cantons et dans la principauté du Liechtenstein, ainsi que la vision globale de la Confédération. L'objectif est d'identifier les principes appliqués à la gestion des incendies de forêts et de mettre en évidence les similitudes et les différences dans les approches.

La plupart des stratégies combinent les principes connus de la gestion des dangers naturels que sont la prévention, l'intervention et le suivi (remise en état, reconstruction), avec toutefois des caractéristiques et un niveau de détail différents en raison des conditions locales. Il en ressort très clairement que la gestion des incendies de forêts est une tâche commune qui exige une bonne coordination à tous les niveaux entre les services forestiers et les sapeurs-pompiers. Certains cantons coopèrent étroitement dans la détermination du danger d'incendie de forêts, comme les cantons de la Suisse centrale, le Tessin et les Grisons ou encore le Jura, Berne, Soleure et les cantons de Bâle. Les événements de grande ampleur font souvent l'objet d'une analyse commune, permettant ainsi aux régions touchées d'apprendre de leur propre expérience ou de celle des autres. Au niveau de la gestion des incendies de forêts, la Confédération endosse le rôle de coordination, de promotion et de soutien.

En Suisse, le danger d'incendie de forêts devrait augmenter en raison des changements climatiques et de l'évolution du paysage. Il est donc primordial que les régions qui ne sont pas encore directement concernées commencent à se pencher sur ce phénomène. Espérons que les stratégies de gestion présentées ici stimuleront la réflexion sur ce sujet. ■