Zeitschrift: Archi: rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica = Swiss

review of architecture, engineering and urban planning

Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti

Band: - (1999)

Heft: 4

Artikel: Obiettivi prioritari della Sezione forestale cantonale

Autor: Delucchi, Marco

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-131695

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: 04.12.2025

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

Obiettivi prioritari della Sezione forestale cantonale



Mugena, Malcantone - La selva è un bosco da frutto che dà un tono piacevolissimo e singolare al paesaggio sudalpino

Il 1° marzo 1999 è entrata in vigore la nuova legge cantonale sulle foreste in applicazione dell'omonima legge federale. È ora compito della Sezione forestale preparare il regolamento d'applicazione che dovrà evidenziare vari aspetti, anche di dettaglio, per i quali la legge cantonale giustamente delega al Consiglio di Stato il compito di fissarne i termini. Il nostro obiettivo è di mettere in consultazione una prima bozza di regolamento entro la

fine del 1999 che andrà a tutte le istituzioni, organizzazioni o associazioni che da vicino o da lontano si occupano del bosco.

Un secondo obiettivo prioritario concerne la pianificazione forestale cantonale/regionale. Nell'anno in corso si tratterà di definire le modalità di allestimento dei piani forestali regionali per diventare poi operativi a partire dal 2000. La pianificazione forestale regionale riveste una grande importanza per quel che concerne il dialogo tra gli svariati attori che operano sul territorio, i proprietari di boschi ed il Servizio forestale. Sarà anche il veicolo per un maggiore coinvolgimento dei Comuni politici nel definire e realizzare gli obiettivi di gestione della foresta con le sue molteplici funzioni delle quali gli abitanti di questi Comuni sono i maggiori beneficiari.

Da sempre a livello nazionale, i pericoli naturali sono stati gestiti dai Servizi forestali. In un Cantone come il Ticino la sicurezza del territorio riveste una priorità assoluta e una grande importanza. È per questo che l'Ufficio tecnico della Sezione forestale con a capo l'Ing. forestale Vito Rossi si è dotato qualche anno fa di un ingegnere civile e si doterà ben presto di un geologo. L'obiettivo di migliorare e - in situazioni concrete e precise garantire la sicurezza del territorio potrà essere raggiunto solo se siamo in grado di gestire professionalmente i pericoli naturali, essendo tuttavia ben coscienti che in un Cantone alpino come il Ticino la sicurezza assoluta non ci sarà in nessun momento e in nessun luogo. Per legge, la Sezione forestale è l'unità operativa del Consiglio di Stato per la realizzazione di premunizioni contro i pericoli naturali. In questo settore avremo in futuro bisogno di aumentare gli investimenti e dunque anche la partecipazione del Cantone e della Confederazione, se vogliamo minimizzare il rischio di danni o addirittura di morte.

I lavori di selvicoltura rivestono un'importanza fondamentale nel contesto forestale. Sarà essenziale garantire la stabilità di ca. 16'000 ha di bosco con particolare funzione protettiva nell'arco dei prossimi 20 anni, il 12% della superficie boscata del

Cantone. Per definizione federale il bosco con particolare funzione protettiva (chiamato in diversi luoghi la faura) è quel bosco che protegge direttamente vite umane e beni di considerevole valore. In questi boschi è importante fare degli interventi di cura minimi tuttavia sufficienti a migliorarne la stabilità e garantirne la continuità. In diversi boschi si nota un eccessivo invecchiamento e un ringiovanimento insufficiente, non da ultimo dovuto a problemi legati agli effettivi di ungulati. Anche qui l'obiettivo prioritario è quello di garantire a medio lungo termine la funzione di protezione dei boschi e anche qui vi sarà la necessità di aumentare l'investimento unitamente alla partecipazione del Cantone e della Confederazione. Nell'ambito della selvicoltura sarà inoltre importante continuare gli sforzi intrapresi per la ricostituzione delle selve castanili e per la raccolta e lo smercio delle castagne indigene.

Inoltre, l'utilizzo di legname indigeno quale vettore energetico è un obiettivo assolutamente prioritario, per il quale in Ticino vi è ancora tanta strada da percorrere. Uno dei lavori più urgenti consisterà nella sensibilizzazione degli architetti e dei progettisiti come pure degli enti pubblici.

Secondo la legge forestale cantonale, al Servizio forestale compete la vigilanza sulla protezione della natura e del paesaggio. Questa tematica, che va affrontata di comune accordo con l'Ufficio protezione della natura (UPN), è prioritaria per quel che concerne la conservazione di biotopi e di ambienti naturali nonché la creazione di riserve e parchi forestali. L'obiettivo è di mantenere o aumentare la biodiversità di certi luoghi e di lasciare all'evoluzione naturale certe porzioni di territorio.

