**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 56 (1905)

**Heft:** 7-8

**Artikel:** Der grosse Feldahorn bei Noville

Autor: Badoux, H.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-768002

## 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:** 09.12.2025

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

Der Rest von Fr. 700,000 könnte dazu dienen, das untere Forst= personal der Gemeinden durch den Staat zu besolden, die Stellung dieses Personals im allgemeinen zu verbessern und geeignete Vorarbeiter zu gewinnen, was alles zum Gelingen der Aufforstungen viel beitragen könnte.

Ich wage es nicht, auf Annahme all dieser Vorschläge zu hoffen. Doch hoffe ich, was ich oben dargelegt habe, werde der Verwaltung Anlaß geben, folgende Fragen neu zu prüfen und des legendenhaften Beiwerkes zu entkleiden, mit dem sie eine gewisse Literatur geschmückt hat:

Wie hoch beläuft sich der wirkliche Gewässer=Schaden und inwie= ferne darf man darauf rechnen, denselben zu reduzieren?

Welche Aufforstungs=, Verbauungs= und Meliorationsmethoden haben sich bewährt und wirklich praktische Resultate ergeben?

Wird diese Untersuchung einläßlich durchgeführt, so dürfte sich nach meiner Überzeugung die Aufstellung eines neuen Arbeitsprosgrammes ergeben, worin die produktiven Waldneuanlagen einen breitern Plat erhalten, die Durchschnittskosten herabgesetzt werden und so das ganze Werk rentabler gestaltet wird.



## Der grosse Feldahorn bei hoville.

Der Feldahorn (Acer campestre L.), von dem wir an der Spiße dieses Heftes eine Abbildung bringen, zeichnet sich aus durch Dimenssionen, welche ihn zu einem der bemerkenswertesten und wahrscheinslich auch zum größten Vertreter dieser Holzart in der ganzen Schweiz machen. Er steht frei am Rand der Straße von Villeneuve nach Noville, ungefähr in der Mitte zwischen beiden Ortschaften, an der Abzweigung des Weges, der nach Perrausaz, der schönen Vesitzung des Herret führt. Als Besonderheit sei erwähnt, daß der Baum gemeinschaftlich Herrn Perret und dem Kanton Waadt gehört, da er sich mitten auf der Grenze ihrer resp. Grundstücke erhebt.

Die Dimensionen dieses Feldahorns betragen: Durchmesser 50 cm über dem Boden 70 cm, Gesamthöhe 13,50 m, größter Kronendurch=

messer 11 m, Höhe des Stammes bis zu den Asten 2 m. Der Schaft teilt sich in drei Hauptäste, von denen der eine leider vor einigen Jahren anläßlich der Erstellung einer Telegraphenlinie abgehauen worden ist. Diese bedauerliche Verstümmelung hätte leicht vermieden werden können. (Die Telegraphenverwaltung und die Elektrizitäts= werke haben noch viele ähnliche Vergehen zu verantworten; aber warum wehren sich auch die Besitzer nicht besser gegen solche Eingriffe?)

Trotz dieser Amputation darf man den Baum noch als sehr schön bezeichnen; seine Krone ist dicht und zeigt keine Spur von Altersschwäche. Ebenso weist sie nicht die geringste Mißgestaltung auf, trotz der beständigen Tag= und Nachtwinde, welche so viele andere Bäume der Rhoneebene verunstalten.

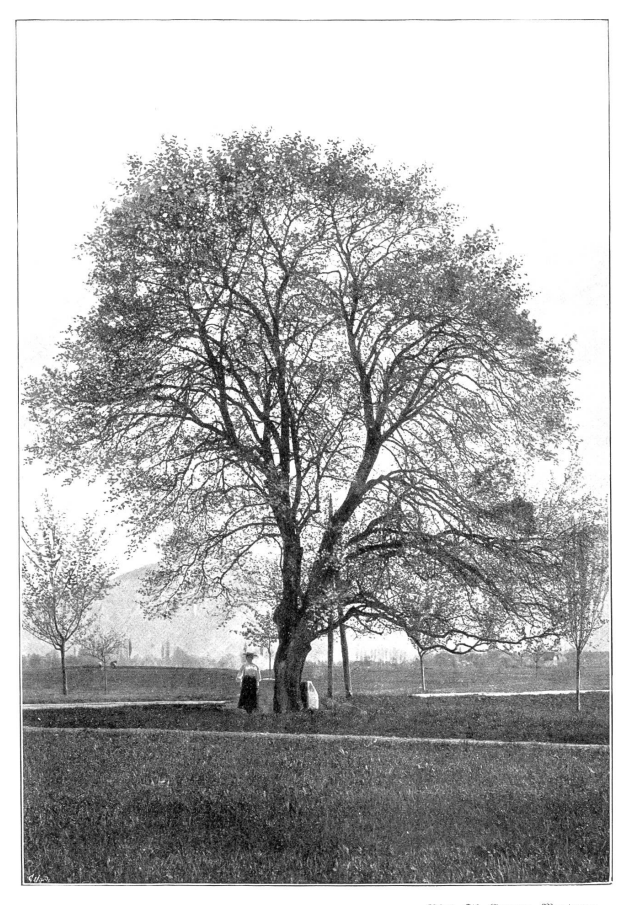
Die Schätzung des Alters dieses Ahorns bietet große Schwierigsteiten. Herr Perret, dessen Gefälligkeit wir die vorstehenden Angaben hauptsächlich verdanken, schreibt diesfalls:

"Aus meiner Jugendzeit erinnere ich mich des Feldahorns als eines Baumes, der ziemlich die nämlichen Dimensionen besaß, wie heutzutage. Nur sein Astwerk erscheint mir etwas ausgebreiteter als früher."

Da der ehrwürdige Schreiber obiger Zeilen sich den Achtzigen nähert, so kann man hieraus und in Berücksichtigung des langsamen Wachstums dieser Holzart schließen, es zähle der Feldahorn von Noville ungefähr zwei Jahrhunderte. Man hat sein Alter auch zu 400-500 Jahren veranschlagt, doch halten wir das für übertrieben.

Besonderer Maßnahmen zur Sicherstellung des Baumes gegen vorzeitige Nutzung, wie z. B. seine Einreihung unter die zu erhaltensten Naturdenkmäler, bedarf es wohl kaum. Sein Besitzer hegt für ihn ein so lebhaftes Interesse, daß auch nicht zu der mindesten Besorgnis Veranlassung vorliegt. Und sicher auch der Kanton Waadt, als Mitbesitzer, wird eifrig darüber wachen, daß die Art den Baum nicht berührt, so lange er nicht seine äußerste Altersgrenze erreicht hat.





Phot. Th. Cramer, Montreux.

Der große feldahorn bei Noville.