

Zum Installationsmonopol

Autor(en): **H.B.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe**

Band (Jahr): **37 (1921)**

Heft 20

PDF erstellt am: **14.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-581256>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Zum Installationsmonopol.

(Eingefandt.)

Der Entscheid des Bundesgerichtes, durch welchen ein Gemeindeflektrizitätswerk befugt wird, in einem Reglement für die Abgabe elektrischer Energie die Bestimmung aufzustellen, daß nur Installationen an das Werk angeschlossen werden dürfen, die von der Installationsabteilung des Werkes selbst ausgeführt worden sind, ist unverständlich.

Die Frage der Zulässigkeit oder Unzulässigkeit eines solchen Monopols, heißt es, müsse auch von dem Gesichtspunkt aus beantwortet werden, ob diese Monopolisierung noch in den Rahmen der Aufgabe der Gemeinde falle, die Einwohner mit elektr. Energie zu versorgen oder ob hierin ein unzulässiger Eingriff in die Handels- und Gewerbefreiheit auf einem außerhalb liegenden Gebiete erblickt werden müsse. Die Frage wird im ersten Sinn beantwortet. Das angefochtene Monopol dehne die gemeinwirtschaftliche Tätigkeit der Gemeinde über den eigentlichen Betrieb des Werkes auf ein Gebiet aus, das mit dem allgemeinen Zweck des Unternehmens in engem Zusammenhang stehe. Durch diese Installation werde die privatwirtschaftliche Verwendung der elektr. Energie erst ermöglicht. Es handle sich hier nicht um ein zweckfremdes, sondern um ein zweckdienliches Tätigkeitsgebiet. Diese naheliegende Ausdehnung der gemeinwirtschaftlichen Tätigkeit der Gemeinde könne mit guten Gründen des öffentlichen Interesses und des allgemeinen Wohles gestützt werden. Wo aber solche in Frage stehen, habe der Einzelne zurückzutreten. Art. 31 der Bundesverfassung garantiere nicht die privatwirtschaftliche Tätigkeit gegenüber der Gemeinwirtschaft, sondern er stelle nur für das Gebiet der ersteren den Grundsatz der Freiheit und Gleichbehandlung auf. Die Gemeinde könne als Gewerbetreibender auftreten wie der Private. Wo im öffentlichen Interesse eine Einschränkung des privaten Tätigkeitsgebietes als geboten erscheine, müsse sich der Einzelne dies gefallen lassen und er könne sich dagegen nicht auf die Garantie der Handels- und Gewerbefreiheit (Art. 31 B. V.) berufen. Von diesem Gesichtspunkt aus könne aber das in Frage stehende Installationsmonopol nicht angefochten werden. Hierauf ist einzuwenden:

1. Installationsarbeiten können, wenn sie auch mit dem allgemeinen Zweck eines Unternehmens für Gewinnung und Nutzbarmachung von elektr. Kraft in engem Zusammenhang stehen, nicht als in den Rahmen der Aufgabe eines solchen Unternehmens fallend, betrachtet werden, solange nicht von zuständiger Seite ein dahingehender Auftrag erteilt wird. Im vorliegenden Falle müßte nachgewiesen werden können, daß es der Wille der Einwohnerschaft sei, daß die Gemeinde das Recht zur Besorgung der Installationsarbeiten unter Ausschluß der Konkurrenz für sich in Anspruch nehme. Einem solchen Willen scheint jedoch nicht Ausdruck gegeben worden zu sein. Vielmehr beweist die Tatsache des Einspruchs gegen diese Monopolisierung das Bestehen einer gegenteiligen Tendenz.

2. Die privatwirtschaftliche Verwendung der elektr. Energie wird nicht durch diese Installation erst ermöglicht, sondern durch eine Installation, die von irgend einer Firma für Installationen ausgeführt werden kann. Eine Notwendigkeit, daß dieselbe von der Gemeinde ausgeführt werden müsse, liegt daher nicht vor.

3. Ob es sich hierbei um Ausdehnung der gemeinwirtschaftlichen Tätigkeit auf ein Zweckdienliches Gebiet handle oder nicht, bleibt sich wohl gleich. Sobald diese Tätigkeit auf ein Gebiet ausgedehnt wird, auf welchem, soweit die privatwirtschaftliche Tätigkeit in Frage kommt,

Art. 31 seine Gültigkeit hat, so muß von einer Einschränkung der mit demselben gewährleisteten Handels- und Gewerbefreiheit gesprochen werden. Wenn aber eine Gemeinde als Gewerbetreibender auftreten kann wie ein Privater, so haben für dieselbe wohl auch die gleichen Bestimmungen zu gelten, wie für jenen. Der gemeinwirtschaftlichen Tätigkeit gegenüber der privatwirtschaftlichen Vorrechte einzuräumen, kann wohl nur so lange im Sinne der Verfassung geschehen, als dabei keine andern wichtigen Interessen der Gesamtheit verletzt werden, wie dies hier ganz offensichtlich der Fall ist.

4. Eine Einschränkung der mit Art. 31 garantierten Freiheit sollte aber nur dann gebildet und geschützt werden, wenn triftige Gründe eine solche Einschränkung notwendig erscheinen lassen. Ein triftiger Grund für die Monopolisierung der Installationsarbeiten würde vorliegen, wenn ohne eine solche die Energieerzeugung überhaupt in Frage gestellt wäre, oder wenn ohne sie die öffentlichen Interessen, die Sicherheit von Personen oder Sachen gefährdet wären und einer solchen Gefährdung auf keinem andern Wege begegnet werden könnte.

Als triftiger Grund kann jedoch nicht gelten die Erhöhung oder Sicherung der Wirtschaftlichkeit eines Unternehmens (auf welche doch wohl in erster Linie hingezielt wird), ausgenommen es seien Landesinteressen auf dem Spiele.

Nun ist aber weder die Energieerzeugung von der Monopolisierung der Installationsarbeiten abhängig, noch liegt die Notwendigkeit vor, die öffentlichen Interessen durch eine solche Maßnahme zu schützen. Als Schutz genügt vollständig der Erlaß von Vorschriften über Ausführung, Umfang und Bedingungen unter denen solche Installationsarbeiten ausgeführt werden dürfen und die Kontrolle über deren Nachachtung.

Nachdem jedoch Konsumenten wie Gewerbetreibende, somit die Mehrzahl der Interessenten, ein weit größeres Interesse an einer möglichst uneingeschränkten Erhaltung der Handels- und Gewerbefreiheit haben, als an den sehr problematischen Vorteilen, die ihnen die Monopolisierung von Installationsarbeiten durch eine Gemeinde allenfalls bieten könnte, so stehen öffentliche Interessen und Gemeinwohl gar nicht in Frage oder besser gesagt, es befinden sich dieselben auf entgegengesetzter Seite.



**VEREINIGTE
DRAHTWERKE
A:G. BIEL**

EISEN & STAHL

BLANK & PRÄZIS BEZOGEN, RUND, VIERKANT, BOCKHORN & ARDEZE PROFIL
SPEZIALQUALITÄTEN FÜR SCHRAUBENFABRIKATION & FACONDEREIE
BLANKE STAHLWELLEN, KOMPRIMIER- ODER ABGEDREHT
BLANKGEWALZTES BANDEISEN & BANDSTAHL
BIS ZU 300% BREITE
VERPACKUNGS-BANDEISEN
GRÖßERE AUFSTELLUNGS-APPLIK. KONTROL. LANGSAMSTRECKUNG DURCH 174

Auf keinen Fall aber können sie als Grund für den Schutz des verfassungswidrigen Vorgehens einer Gemeindebehörde vorgeschoben werden.

H. B.

Wie erkennt man am Holze die Zeit seiner Fällung?

(Korrespondenz.)

Für den Forstmann wird die Beantwortung dieser Frage wohl selten auf Schwierigkeiten stoßen, etwa nur dann, wenn er Hölzer außerhalb seines Revieres und des Waldes überhaupt auf die Zeit ihrer Schlagerung hin ansprechen soll; auch dem Käufer des Holzes zu Wald oder am Abfuhrweg muß soviel Routine zu Gebote stehen, um entrindetes Holz der vorletzten von jenem der letzten Schlagerung unterscheiden zu können. Dem Laien, also besonders dem Brennholzkäufer für den eigenen Bedarf wird es aber gemeiniglich nicht leicht sein, den Unterschied ohne Beachtung gewisser Momente herauszufinden, nicht nur zwischen Holz aus letzter und vorletzter, sondern oft auch vorvorletzter Schlagerung. Beim Brennholze mag diese Unterscheidung wohl weniger ins Gewicht fallen, obwohl auch hier infolge des bedeutenden Unterschiedes an Trockenheitsgrad der Nutz- (Heiz-)effekt, also auch der Kostenpunkt eine Rolle spielt. Von größerer finanzieller Wichtigkeit ist die richtige Beurteilung jedoch beim Nutzholze, und hier umso schwieriger, weil dieses Sortiment gewöhnlich unentrindet zum Verkaufe kommt.

Das Aussehen verschieden lang lagernden Holzes wird teils durch Witterungseinflüsse, teils durch die langsamere oder raschere Einwirkung von Mikroorganismen (Spalt- oder Fäulnispilzen) und Insekten (Käferlarven u.) bedingt. Beim Laubholze erscheint ferner besonders auch der Umstand von Bedeutung, ob das Holz in der Rinde oder entrindet gelagert hat. Im ersteren Falle ist es sehr bald dem „Ersticken“ ausgesetzt (besonders im Saft gefüllten Holz), wobei die Holzart selbst wenig Unterschied macht. So kann z. B. gesundes, aber in der Rinde belassenes Ahorn- oder Buchenholz, das bekanntlich zu den härtesten und schwersten Holzarten gehört, schon ein Jahr und darunter (nach der Fällung nutzholzuntüchtig werden; auf der Hirnfläche auftretende weiße Pilzfäden (Mycele) verraten gar bald, daß die Faser „absteht“ und keine nagelfesten Bretter mehr gibt. Im nächsten Frühjahr ist solches Holz bereits zu Brennholz entwertet. Dasselbe gilt z. B. für Birkenholz, welches, wie jeder Wagner weiß, nur durch spiral- oder ringförmige Entrindung zu gleichmäßiger Trocknung gebracht werden und dadurch dauernd erhalten werden kann.

Der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes bei der Fällung ist also ebenso wichtig, wie die Art der Konservierung und Behandlung desselben nachher. Ersterer wechselt bei demselben Baumindividuum mit der Jahreszeit (Safzeit und Saftruhe, zu jener im allgemeinen etwa 50 %, zu dieser 30—40 %), ist aber auch bei verschiedenen Holzarten ziemlich verschieden; bei den Laubhölzern im allgemeinen größer als bei den Nadelhölzern. Wird das Holz gleich nach der Fällung entastet, entrindet, abgelängt, aufgespalten und Wind und Sonne zugänglich gemacht, also raschestens seines Wassergehaltes befreit, so können auch Fäulniserscheinungen weder äußerlich noch in seinem Innern leicht auftreten, und wird solches Holz lufttrocken aufbewahrt und vor äußerem Feuchtigkeitszutritt (Regen, wechselnde Bodennässe) bewahrt, so wird man auch nach 4, 5, 6 und noch mehr Jahren (je nach Holzart und Sorgfältigkeit der Aufbewahrung)

sein Alter seit der Fällung schwer ansprechen können, während umgekehrt, bei gegenteiligem Vorgehen, selbst an und für sich dauerhaftes Holz, wie z. B. die harzführenden Nadelhölzer, schon nach 2, 3 Jahren ein Aussehen erlangen kann, wonach der Laie die Zeit seit der Fällung weit überschätzen würde.

Natürlich kann das Holz schon bei der Fällung selbst ganz oder zum Teil in Zersetzung begriffen gewesen sein, ohne daß dies äußerlich kenntlich gewesen wäre (gesunder Splint, faules Kernholz; „Kernsäule“ oder „Rotssäule“); man kauft also nicht immer das beste Holz, wenn man bloß darauf Gewicht legen wollte, daß es möglichst „frisch vom Baum weg“ sei, aber ebensowenig, wenn man glaubt, mit „gut abgelagertem Holze“ auf jeden Fall am besten zu fahren.

Allerdings sind die Qualitätsunterschiede bei frisch geschlagenem Holze zumeist viel besser und schon mit freiem Auge, daher auch dem Laienauge erkennbar, als bei länger lagerndem. So verschwinden z. B. einfarbige Ringe und Flecken, die gleich nach der Fällung mit der Säge auf der Hirnfläche des Stammes oder der Stammabschnitte deutlich sichtbar sind und den Beginn der Anbrüchigkeit verraten, bei kurzer Lagerung in direkter Belüftung scheinbar fast vollständig, sodaß sie oft zur Zeit der Holzabmessung oft kaum mehr bemerkt werden, wenn sie auch dem geübten Auge des Holzeinkäufers kaum entgehen werden. Der Ankauf frisch geschlagener Holzes erscheint daher insofern nicht ganz unvorteilhaft, als man doch weiß, „wie man daran ist“ und weil man das Holz dann leichter sortieren und entsprechend konservieren kann. Ausgetrocknetes, länger gelagertes Holz dagegen zeigt oft ein ganz schönes Aussehen, selbst wenn es schon durchaus anbrüchig ist und an Nutzeffekt (Heizwert) ganz bedeutend verloren hat.

Beim Nutzholze ist jedoch die richtige Unterscheidung, ob die Ware gerade noch nagelfestes Schnittmaterial ergeben wird oder Brennholz, von größter Bedeutung. Kann beim Brennholze oft noch das Aussehen der Rinde als Maßstab genommen werden, so entfällt dieses Kriterium beim Block- (Trenn-)holz meist ganz, ebenso beim Papier- (Schleif-)holz, da diese Sortimente gewöhnlich gleich nach der Fällung entrindet werden, das Brennholz jedoch (wegen der damit verbundenen Mehrkosten) nicht. Letzterer kann übrigens, je nach der Lage des Schlagortes, gleich nach der Fällung auf 1 m (und darunter) abgelängt, aufgespalten und derart rechtzeitig zum Austrocknen gebracht werden, daß die Belassung der Rinde für den Trocknungsprozeß keine Rolle spielt.

Alles in allem erscheint sonach für die Praxis nicht die Frage allein, wie lange Holz seit der Fällung lagert, wichtig, sondern besonders auch jene: Wie ist das Holz seit der Fällung behandelt (konserviert) worden und wie hat es zur Zeit der Fällung ausgesehen?

Beim Nutzholze werden in gewissen Gegenden, wo man auf die Erhaltung guten Rufes der Rohware besonderes Augenmerk verwendet, usanzmäßig oft Erzeugnisse der vorletzten Schlagerung, auch wenn sie sonst keine Mängel aufweisen, prinzipiell loco Schlag vom Käufer als Nutzholzware abgelehnt und gehen dann, wenn nicht noch als Schleifholz, oft nur mehr als Brennholz ab. Der Grund hiefür ist die Tatsache, daß „man in das Innere des Holzes nicht hineinschauen kann“ und daß selbst gesundes Holz bei der Lagerung zu Wald, auch wenn diese noch so sorgfältig geschieht, teils durch die Unmöglichkeit genügender Austrocknung, besonders aber durch gewisse Insekten (Holzkäfer, die sich wieder in Splint- und eigentliche Holzschädlinge unterscheiden) nutzholzuntauglich gemacht wird, wobei jedoch die wirkliche Infektion von Fall zu Fall nicht immer konstatiert werden kann; das Urteil in zweifelhaften