Zeitschrift: Bauen, Wohnen, Leben Herausgeber: Bauen, Wohnen, Leben

Band: - (1952)

Heft: 9

Artikel: Das große Geheimnis

Autor: B.T.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-651383

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: 25.11.2025

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

Vom Wohnungsmarkt der Tiere

Die Lösung der Wohnungsfrage ist heute in allen Kulturstaaten zu einem der dringendsten Probleme geworden. Da mag es verlockend sein, einen Blick in die Natur zu werfen, um festzustellen, wie man es dort macht, damit diejenigen, die sich nicht selbst helfen können, zu Wohnungen kommen.

jenigen, die sich nicht seibst helfen können, zu Wohnungen kommen.

Es ist ungemein reizvoll, die Bewegung auf dem Wohnungsmarkt der in Erdöhölne lebenden heimischen Tiere zu verfolgen. Ganz besonders dann, wenn zwischen zwei Tiergattungen ein so lebhafter Wettbewerb besteht wie zwischen Dachs und Fuchs. Der Dachs ist der wesentlich geschicktere, leistungsfähigere Baumeister, der Fuchs in der Regel nur der Nutznießer der wom Dachs und Erneiber auf der Westen der Westen der Westen der Regel nur der Nutznießer der wom Dachs mit seinen langen, kräftigen Klauen gegraben worden. Und seine Erdwohnung, die der Dachs hergestellt hat, erlebt im Laufe der Jahre oft ein sehr wechselvolles Schicksal. Bald dient sie einem männlichen Dachs als Quartier, bald wird sie von einer Dächsin der einer Fuchsfähe als Kinderstube oder von einem Fuchsrüden als Unterschluff benutzt. Ist aber in einer Gegend die Nachfrage nach Erdwohnungen besonders größ, dam kommt es auch vor, daß der Fuchs beim Dachs als Mitter lebt und weder nach dem Zins fragt, noch ob es dem Hausherrn gefällt.

Es ist aber nient hir direct den Be-wohnern von Erdhöhlen so, daß sie Wohnräume für sich und andere Tiere schaffen, die das nicht so gut oder überhaupt nicht vermögen. In der Vo-gelwelt finden wir etwas ganz ähn-liches.

Das Pochen eines großen Schwarzspechtes kommt immer näher an uns heran. Wir beachten es aber erst, als sich der Vogel über eine Lichtung schwingt und gerade vor uns den kahlen Stamm eines Baumes anfliegt. Mit einem hörbaren Ruck seiner Krallen hackt er sich beim Anfliegen in die Borke ein, stemmt den elastischen Schwanz gegen den Stamm, hält den Oberkörper vom Stamm ab und wendet den Kopf nach allen Seiten. Die Konturen seines mattschwarz gefiederten Körpers heben sich kräftig von der hellbraunen Borke ab. Im Flug er-Das Pochen eines großen Schwarz-

scheint er viel kleiner. Aber er ist reichlich einen halben Meter lang. Jetzt treibt er mit kräftigen Schlä-gen die meißelförnige Spitze seines kantigen Schnabels in die Borke. Im-mer rascher folgen die Schläge einan-der, so daß sein karminrot gefärbter Oberkopf wie das glühende Ende eines verkohlten Folgztifickes anssieht, das verkohlten Holzstückes aussieht, das von menschlicher Hand geschwenkt

Geht er den Larven oder Holzwespen oder den Holzkäfern nach, so meißelt er oft große Stücke aus so einem Baum

Der Schwarzsnecht hält sich aber nu Der Schwarzspecht hält sich aber nur an ausgedehnte, zusammenhängende Waldungen, in denen wenigstens noch einzelne starke Hochstämme stehen. Denn nur ein solcher Stamm gibt ihm Raum genug, um darin seine Nisthöhle anzulegen, die gegen vierzig Zenti-meter tief und ungefähr fünfzehn Zen-timeter breit ist.

Da ist der große Buntspecht weit weniger anspruchsvoll und auch weni-ger scheu, man erblickt ihn oft schon in einem Vorgehölz, und im Herbst und Winter kommt er bekanntlich bis in die Gärten. Wo er sich im hellen Sonnen-licht bewegt, ist ein leuchtendes Far-benspiel um die Bäume.

benspiel um die Bäume.
Fühlt sich der Schwarzspecht zum
Hartholz, insbesondere zur Kiefer und
Buche, hingezogen, so bevorzugt der
große Buntspecht mehr das Weichholz,
die Pappeln und Weiden, ohne aber dem
Hartholz aus dem Wege zu gehen. Er
ist es, der die meisten Löcher in die
Bäume schlägt. Und das hängt mit seiner geringen Ausdauer beim Anlegen
eines Nestes zusammen. Er arbeitet
viele Höhlungen aus, bevor er eine einzige vollendet. Und so wird der große
Buntspecht so recht eigentlich zum
Zimmermann der vielen kleinen Waldvögel, denen er die Wohnungen baut.
Der kleine Buntspecht macht es zwar
nicht viel anders, auch er fängt viele
Nistlöcher an, ohne sie zu vollenden,
aber er meidet den reinen Nadelwald
wie überhaupt die Hochwälder gänzlich
und hält sich, wo er nur kann, an seinen
Lieblingsbaum, die Weide.
Die Höhlenbrüter unter den kleinen
Waldvögeln sind weit zahlreicher, als
man gewöhnlich annimmt, zählt doch
der größte Teil des artenreichen Mei-Fühlt sich der Schwarzspecht zum

senvolkes mitsamt dem Kleiber und der Mehrzahl der Fliegenfänger dazu.

Empfindliche Wohnungsnot

In einigermaßen naturbelassenen Wäldern kommen sie alle ohne große Mithe auf ihre Rechnung. Wo aber im Wald jeder alte, kernfaule Baum umgeschlagen und jeder mürbe Baumstumfentfernt wird, da gibt's für die Spechte wenig Arbeit und daher auch wenig Spechtlöcher. Unter den kleinen Waldvögeln entsteht eine empfindliche Wohnungsnot. Um ein Spechtloch wird in der Brutzeit oft erbittert gekämpft. In die Enge getrieben, suchen die Kleinen Ersatzunterkünfte aufzutreiben. Die Kohlmeise behilft sich mit einem Mauerloch, einem Röhrenstück und sihnlichem. Die Blaumeise und die Haubenmeise verkriechen sich in verlassene Krähen, Elstern- und Eichhörnchennester. Die Tannenmeise legt, in der Not in Mauslöchern ihr Neat an. Andauernde Wohnungsnot bewirkt aber unter den kleinen Waldvögeln unweigerlich eine starke Verminderung der Art und schließlich eine Abwanderung nach besser geeigneten Lebensräumen. Heute gibt nur der Gebirgswald, in dem eine rationelle Waldwirtschaft schwerer möglich ist als in den Mittellagen und in der Ebene, eine richtige Vorstellung vom natürlichen Verhältnis zwischen dem Specht und den kleinen Waldvögeln.

Geräumige Wohnkammerr

Machen sich die Spechte durch ihre unermödliche Arbeit im Holz, der sie sich bei der Nahrungssuche und der versuchsweisen Anlage ihrer Bruthöhlen hingeben, schon vielen kleinen Vögeln ungemein mützlich, so sind ihre geräumigen Wohnkammern, wenn sie von ihnen verlassen werden, von vielen anderen Tieren heiß begehrt. Da ist das Eichhörnchen, das eine solche Wohnkammer als Schlafraum, ja auch zur Aufzucht seiner Jungen sehr gut brauchen kann Darin macht sich's auch gern der Bilch, unser Siebenschläften Weidegang über den Tag ausruhen Wilt; und zieht er sich im Herbst zum Wintersehlaf zurück, dann ist ihm erst recht damit geholfen. Auch so manches Baumloch, das die Hohltaube beherbergt, war ursprünglich nichts anderes als eine Spechtwohnung. Und wie ge-

rade sie auf Baumlöcher angewiesen ist, beweist die Tatsache, daß ihr Be-stand überall zurückgeht, wo es an sol-chen Unterkünften fehlt.

Deutlicher noch als beim Wetthewerh Deutlicher noch als beim Wettbewerb zwischen Dachs und Fuchs um unterirdische Wohnungsgelegenheiten tritt in der Arbeit der Spechte für den Wohnbedarf der Waldvögel und verschiedener kleiner Säugetiere der soziale Zug im tierischen Wohnungswesen hervor. Der Stärkere hilft dem Schwächeren. Er tut es natürlich nicht bewult, aber es ist im Organisationsplan der Natur vorgesehen, daß es so geschieht. Nach diesem Grundsatz wird noch in vielen anderen Fällen gehan-delt, nicht nur vom Säugetier für das Säugetier und vom Vogel für den Vogel, gibt es doch auch zwischen Vögeln und Säugetieren allerlei Wechselbezie hungen.

Wo sich der Wille der Natur unge-Wo sich der Wille der Natur ungehemmt Geltung verschaffen kann, gibt es kein Wohnungsproblem. Die Natur hat es so eingerichtet, daß allen denen, die Hilfe beim Wohnungserwerb brauchen, geholfen wird. Und das geschieht schon seit unvordenklichen Zeiten und geschieht auch heute überall dort, wo der Mensch ihrem weisen Walten nicht hemmend und störend entgegentritt.

Zürcher Baukostenindex 1952

Das Statistische Amt der Stadt Zürich berechnet halbjährlich den Baukostenindex, aus dem hervorgeht, wie sich die Erstellungskosten von Mehrfamilienhäusern vom Typ des Zürcher Indexhauses gegenüber 1939 verändert haben. Als Indexhaus dient ein 1932 erstelltes Sechsfamilienhaus an der Zeppelinstraße im Kreis 6, für das jeweils rund hundert Baufirmen der verschiedenen Branchen Offerten einreichen.

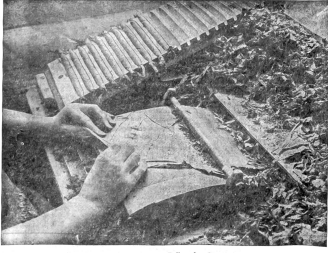
Die seit dem Sommer 1950 zu beobachtende neue Aufwärtsbewegung der Baukosten ist danach noch nicht zum Stillstand gekommen, doch hat sich der Anstieg wesentlich verlangsamt. Der Gesamtindez erhöhte sich vom 1. Februar bis 1. August 1962 nur noch wenig von 202,4 auf 203,8 Punkte oder um 0,7 Prozent. Gegenüber dem Stand vom Sommer 1965, als er auf 179,6 gefällen war, beträgt der Anstieg 24,3 Punkte oder 13,5 Prozent. Die jüngste Bauverteuerung ist hauptsächlich auf eine Erhöung der Rohbaukosten zurückzuführen, die mit 200,5 Punkten am 1. August um 2,8 Punkte (1,4 Prozent) über dem Februarergebnis stehen. Demgegenüber der Kosten des Innenausbaues mit 207,2 Punkten praktisch unveränett, und die Gruppe Cübrige Kostenstieg nur unbedeutend von 199,5 auf 201,1 Punkte.

Für die Erhöhung der Rohbaukosten Die seit dem Sommer 1950 zu beob

Für die Erhöhung der Rohbaukosten sind die hauptsächlich infolge der Frühjahrs-Lohnerhöhungen gestiegenen Preise der Erd-, Maurer- und Kanali-

sationsarbeiten (um 1,7 Prozent) sowie der Zimmerarbeiten (um 2,2 Prozent) verantwortlich. Die übrigen Arbeitsgattungen der Gruppe «Robbau» verzeichnen gegenüber dem Februar eine rückläufige Tendenz, die bei den Spenglerarbeiten mit 4,4 Punkten oder 2,3 Prozent besonders ausgeprägt war. Beim Inneausbau sind die Kosten von sechs Arbeitsgattungen angestiegen, sieben Gattungen blieben praktisch unverändert, und bei fünf Arbeitsgattungen sind die Durchschnittspreise gesunken. Teurer geworden sind die Gipserarbeiten, elektrische Installationen und Schreinerarbeiten, wobei teils Lohnerhbungen, teils Materialaufschläge die Ursache waren. Die Verbilligung bei den Beschlägeligenursen seitsten Ursache waren. Die Verbilligung bei den Beschlägelieferungen, sanitären In-stallationen und Schlosserarbeiten ist zum Teil auf den Preisrückgang imporzum Teil auf den Preisrückgang impor-tierter Artikel zurückzuführen. Der Rückgang der Ausheizungskosten um 7,3 Prozent entspricht der Ermäßigung des Kokspreises (Sommerrabatt). Im Gegensatz zum Rohbau und Innenausbau, bei denen preissteigernde und preissenkende Einflüsse zum Ausdruck kommen, verzeichnen sämtliche Arbeits-gattungen der Gruppe «Uebrige Kosten» leicht steigende Tendenz. Die nach den Normen des Schweizeri-

schen Ingenieur- und Architektenver-eins (SIA) ermittelten Kosten pro Ku-bikmeter umbauten Raumes haben sich seit Februar 1952 um 0,68 Franken auf 105,82 Franken oder um 0,6 Prozent er-



Rollen des Stumpen-Wickels bei Burger Söhne

Marum sind die Rößli-Stumpen so gut? Die ein-fache Form und die Geschicklichkeit der Arbei-ter ermöglichen eine bedeutende Tagesproduktion, die den Gestehungspreis in mißligem Rahmen hält und anderseits eine erlesene Qualität der Tabake ermöglicht. Ein großer Vorteil für die Raucher besteht auch darin, daß für die Stumpen Tabake tauglich Verpacken der 10er-Bündchen in Stanniol w

nis der Fabrik, über das unser Begleiter freund-lich lächelnd das dunkle Gehäuse des Schweigens

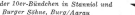
mis der Fabrik, über das unser Begleiter freundlich lächelnd das dunkle Gehäuse des Schweigens legt. In mannshöhen Kasten stehen die mysteriosen Mischungen da, bereit, in den unteren Arbeitssaal geschaft? zu werden. Hier werken stets zwei Arbeiter zusammen; der Wickelmacher, der das Stumpeninnere verfertigt, und der Zigarrenmacher, der den Wickel in das qualitativ besonders gute Deckblatt einrollt, wobei er als Bindemittel den dunkel gefärbten Kleister benützt. Da die Stumpen in doppelter Länge herpestellt werden, entstehen im gleichen Arbeitsgang zwei Stück. Die einfache Form der Stumpen ermöglicht es, sie rasch herzustellen, so daß es zwei Arbeiter im Tag bis auf zweitausend Stück bringen können, während das Tagesmaximum von zwei Kopfzigarrenarbeitern um 400 Stück Zigarren liegt.

sind, die viel länger brennen als die der Zigarren. Normålerweise beträgt die Lebensdauer eines Rößli-Stumpens eine halbe Stunde. Auferger Gen dafür, daß jeder gleich lang und gleich schwer wird. Die gleichmäßige Pressung erfolgt durch das Spannbrett, in das jeder Stumpen gelegt wird. Für den exakten Schnitt benützt man Maschinen, ebenso für die sorgfältige Kontrolle, ob jeder Stumpen genigend eziehts. Grundsätzlich geschieht die Herstellung des Rößli-Stumpens von Hand.

lich geschieht die Herstellung des Rößli-Stumpens von Hand.

Die weitgehende Handarbeit schließt aber die Anwendung der modernen Technik nicht aus. Das Absaugen der schlechten Luft, die Trocknung auf Bändern, die Gewichtsabnahme und einige weitere Arbeitsprozesse erfolgen durch Maschinen, teilweise auch das Einwickeln in Einzelumhüllungen und Cellophan. Liegen die fertigen Stumpen gebündelt, etikettiert und verpackt verkaufsbereit, so kommen sie nochmals auf eine Trockenanlage, über die warme Luft streicht. Auf den Packungen sehen wir ein kleines Zeichen, eine Art Doppelkreuz mit Blättern: es ist das Label-Zeichen, das die Soziale Käuferliga der Schweiz nur denjenigen Produkten zuerkennt, die einwandfreie und gute Arbeitsbedingungen haben, was in der Rößli-Stumpenfabrik Burger der Fall ist.

B. T.





Das große Geheimnis

Man weiß, daß der Stumpen aus entrippten Tabakblättern besteht, die mit einem Umblatt und

Man weiß, daß der Stumpen aus entrippten Tabakblättern besteht, die mit einem Umblat; und Deekblatt zusammengehalten sind; man weiß, daß die Rohtabake an der Börse gehandelt, also jedem zugänglich sind, und man fragt sich, wiese trotzdem in der Qualität so große Unterschiede möglich sind. Woran es liegt, zeigt am besten ein Besuch in der Fabrik Burger Söhne in Burg, wo die Rößli-Stumpen hergestellt werden.

Zuerst betreten wir den Lagerraum. Hier liegen in Strohmatten verpackt die aus Südamerika und Niederländisch-Indien verschiften Tabak-sallen und die riesigen Kentuckyfässer. Anhand von Beispielen zeigt man uns, wie wichtig es ist, daß die Rohtabake durch langes Lagern gut ausreifen können, dur die so große Rohtabaklager unterhalten können, für Qualität und besonders für Gleichmäßigkeit der Tabakmischung Gewähr bieten. Riesige Wasserbüder entziehen dem Tabak das überschüssige Nikotin, das als Tabakextrakt unter anderm zur Ungezieferbekämpfung dient. Dann muß der Tabak trocknen. Auf seine Trocknungsmethode ist der Werkmeister von Burger besonders stolz,

denn von der Art und Weise und von der Zeit, während der die genau temperierte Luft über den Tabak streift, von der Temperatur, vom Feuchtigkeitsgrad und vom Luftzup hängt zum Teil die Entwicklung der feinen Geschmacksnuaneen des Tabaks ab. Nicht künstliche Beimischungen können den Tabak verbessern. Die Qualität, die bei Burger-Stumpen so geschätzt wird, hängt nur vom natürlichen Ausreifen, vom Feingefühl der Behandlung ab. Dieses Feingefühl muß man entwickeln, und dazu braucht es Generationen. Wie wichtig das Entstauben für die getrockneten Tabake ist, sieht man erst in einer modernen Fabrik, wie bei Burger in Burg, wo neuzeitliche Installationen das Entstauben Sepsialvorrichtung, zum Vermengen der Tabake. Das frühere Mischen von Hand kann die verschiedenen Tabaksorten nie so innig verbindet, wie die Maschine es tut. In diesem absolut gleichmäßigen Mischen von 10 bis 15 verschiedenen Tabaksorten liegt auch der Grund der setts gleichmäßigen Qualität und die Eigenart des Aromas. Die einzelnen Mischungen bleiben aber, wie vieles andere, das große Geheim-