

Kosten erspart, erscheint es nicht unbillig, zu bitten, daß dem Österreichischen Naturschutzbund wenigstens ein Teil dieses eingesparten Aufwandes in Form erhöhter Subventionen gewährt werde.

Speziell wäre es der Wunsch der 16. ordentlichen Jahreshauptversammlung des Österreichischen Naturschutzbundes, daß die bisher seitens des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft gewährte Subvention künftig hin vom Bundesministerium für Unterricht übernommen werden, da die Anliegen des Natur- und Landschaftsschutzes eine überwiegend kulturelle Aufgabe und Verpflichtung darstellen.

An aktuellen Gegenwartsproblemen seien auf dem Gebiet des Naturschutzes in Österreich schließlich besonders herausgegriffen:

1. Die *Reinhaltung der Gewässer* und die tatsächliche Handhabung aller bereits bestehenden gesetzlichen Handhaben und Bereitstellung öffentlicher Mittel, um dieses Ziel zu erreichen.

2. Die Erhaltung des *Baumbestandes* in der freien Landschaft, vor allem

a) die Unterbindung der laufenden *Obstbaumrodungen*, die noch dazu mit öffentlichen Steuergeldern bezahlt werden;

b) und die Erhaltung der bestehenden *Alleebäume*, deren Nachpflanzungen und Neupflanzung an den österreichischen Straßen.

3. Die möglichste *Erhaltung der Naturlandschaft* bei unvermeidlichen Kraftwerksbauten, vor allem die Bewahrung der Auenlandschaft der Donau mit ihren unersetzlichen

Altwässern als letzte mitteleuropäische Urlandschaft und Erstellung eines generellen Schotterdeponieplanes für die Rückstauräume der Wasserkraftwerke an der Donau. Insbesondere richtet die 16. ordentliche Hauptversammlung des Österreichischen Naturschutzbundes den dringenden Appell

1. An die *Oberösterreichische Landesregierung*:

Das Landschaftsbild um den *Hallstätter See* zu erhalten und zu verhindern, daß das einmalig schöne Ortsbild des nunmehr 5000jährigen Hallstatt nicht durch eine Umsführungsstraße zerstört werde; dafür zu sorgen, daß die waldbedeckte Halb-

insel der Grub gegenüber von Hallstatt kraft bestehenden Gesetzes erhalten und nicht durch eine Bungalowkolonie zerstört werde, nachdem das Amt der Oberösterreichischen Landesregierung bereits am 16. September 1961 ausdrücklich erklärt hat, daß hiefür eine „naturschutzbehördliche Zustimmung nicht in Aussicht gestellt werden kann“.

2. An die *Kärntner Landesregierung*:

Dafür Sorge zu tragen, daß die an der Drau entstehenden Stauseen, insbesondere der *Edlinger-Stausee*, von jeder ungeliebten, wilden Verbauung und dem Befahren mit Motorbooten bewahrt bleibt.

3. An die *Burgenländische Landesregierung*:

Die galoppierende Zerstörung der für Mitteleuropa einmaligen Steppenlandschaft des *Neusiedler Sees* wirksam hintanzuhalten und vor allem die unter dem Vorwand eines Fohlenhofes angestrebte weitere Versiedelung des Podersdorfer Strandes zu verhindern.

Anatomie der Pflanze

Bücher

Von Hans Molisch und Dr. Karl Höfler. 7. Aufl. VEB Gustav-Fischer-Verlag, Jena 1961. 172 Seiten, DM 14,20.

Das klassische Werk der Pflanzenanatomie mit seiner unübertroffenen klaren Darstellung und einfachen Sprache, Molisch's „Denkmal seiner vielbewunderten Darstellungskunst“, dessen innere Reichhaltigkeit immer wieder von neuem überrascht. Durch die Neubearbeitung von berufener Seite (K. Höfler) auf den gegenwärtigen Stand ergänzt, bleibt dieses Werk zeitlos jung und lebendig.

G. Wendelberger

Grüne Doppelgänger

Von Max Müller und Fritz Stopp. VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften, Berlin 1960. 119 Seiten, 209 Abbildungen, DM 15,–.

In origineller, dankenswerter Weise werden hier eine Reihe von Gruppen ähnlich aussehender oder benannter Pflanzen in Wort und Bild einander gegenübergestellt, vielfach auch mit Verbreitungskärtchen.

Dr. Max Onno

Kurze Systematik der Arzneipflanzen

Von Alfred Mosig. 5. Aufl. Verlag Theodor Steinkopff, Dresden 1961. 172 Seiten, DM 19,90. Eine außerordentlich übersichtliche, in Tabelleform gehaltene Zusammenstellung der Arzneipflanzen aus dem gesamten Florenreich (von den Bakterien angefangen), mit kurzer Kennzeichnung und Angabe ihrer Inhaltsstoffe und der daraus gewonnenen Drogen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 1962

Band/Volume: [1962_3](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Bücher. 72](#)