

*Ellinger*  
*Quanz*  
Anfangsgründe

der

# Naturkunde

für den

## Forstmann.

—  
Bearbeitet

von

**Leopold Grabner,**

Professor der Naturkunde an der k. k. Forstlehranstalt zu Mariabrunn,  
wirklichem Mitgliede der k. k. Landwirtschafts-Gesellschaft  
in Wien.

Erster Band.

Physik, unorganische Chemie, Pflanzenchemie.

---

W i e n.

Gedruckt bei A. Strauß's sel. Witwe.

1838.

## Vorwort.

Ungeachtet zahlreiche und sehr schätzbare Werke über einzelne forstnaturwissenschaftliche Zweige bestehen, aus welchen der angehende sowohl, als der mit der Wissenschaft fortschreitende Forstmann, vollständige Belehrung schöpfen kann, so scheint es doch keine ganz nutzlose Arbeit zu seyn, aus sämmtlichen naturwissenschaftlichen Fächern diejenigen Lehren auszuheben, und von dem Gesichtspuncte ihres Zusammenhanges und Eingreifens in die Forstwissenschaft selbst darzustellen, welche bei dem gegenwärtigen Stande der letzteren, als wirkliches Bedürfniß erscheinen, und deren Kenntniß man auch dormalen bei jedem gebildeten Forstmanne vorauszusetzen pflegt.

Diese Ansicht gab dem gegenwärtigen Buche seine Entstehung. Dasselbe soll, vorzugsweise für den angehenden Forstmann berechnet, ihn in die verschiedenen Zweige der Naturwissenschaft einführen, ihn mit jenen Naturkörpern bekannt machen, die sich seiner Aufmerksamkeit und Betrachtung als forstlich wichtige Objecte darbiethen, und jene Ansichten und Lehrsätze in sachgemäßer Reihenfolge nachweisen, welche zur Zeit als die wohlbegründetsten gelten, und zugleich geeignet sind, die Grundlage für ein, die Grenzen dieses Buches überschreitendes, umfassenderes Studium der Naturkunde zu bilden.

Bei der raschen Entwicklung der Naturwissenschaften in unserer Zeit ist es kaum möglich, ein Buch wie das gegenwärtige, an das Tageslicht zu fördern, ohne daß die neuen und neuesten Entdeckungen und Erfahrungen, den Standpunct einzelner Zweige der Wissenschaft mittlerweile nicht weiter vorgerückt hätten, und das Buch bei seinem Erscheinen in einzelnen Beziehungen nicht schon wieder überflügelt seyn sollte. Aus diesem Grunde, und weil ich zugleich auf Einfachheit und Deutlichkeit in der Darstellung ein Hauptaugenmerk richten zu müssen glaubte, wird man manche der neuesten Ansichten und Theorien hier noch vermissen, besonders solche, welche ihrer hypothetischen Natur

Anfangsgründe

der

# Naturkunde

für den

Forstmann.

Bearbeitet

von

Leopold Grabner,

Professor der Naturkunde an der k. k. Forstlehranstalt zu Mariabrunn,  
wirklichem Mitgliede der k. k. Landwirtschafts-Gesellschaft  
in Wien.

Zweiter Band.

Allgemeine und besondere Forstbotanik, mit den Lehren  
von Klima, Boden und schädlichen Thieren.

---

W i e n.

Gedruckt bei A. Strauß's sel. Witwe.

1838.