

Zum
Anfang
p. 9. 4. 62
C.

Geordlung - 22 Aug. 1836. 107



Das hohe Interesse welches Ihre Arbeit
gewährt, Verzeihen Sie, dass Sie dieselbe
ist allen Ihren Schülern, dass Sie dieselbe
vollständig weiter weiter erhalten die
Sie wünscht. Sie ist sehr groß
nicht bloß symphonisch, sondern
auch sehr gegnerisch. Ihre
Was Sie in der Arbeit zeigen
p. 46 bis 57 ist so sehr als
angenehm. Was Ihre Arbeit sehr
Ihre Leistungen so nahe am
Oktave nicht anstatt
ich würde Recipitation
der in zwei Staffeln angegeben
haben in der Arbeit der Sie
Zahl an der dieser Sommer
Wetterverhältnisse - bester, die
bis so sehr nicht in mich auch
ist. Wenn ich 90 mal mehr
zu sehen nicht in der
die große Natur verleiht,
dass ich an jeder Arbeit
minder ist. Ich bin mit der
ist groß in der Arbeit der
und der Fläche, und es ist eine
große Verdienst, dass Sie aus
Leben so sehr da
unterschieden was aus Ungeant
mit man allen Umständen
gläubte. Gott hat schon
das Normalgesetz der Platon
in der Arbeit der
zu sein. Sie wissen, dass

fast auch (trigon.) nach ungel
ner Berg im Ostland 9 Meilen
südlich von Dorpat zu 997. Fuß,
doch niedriger als Wlady's Höhe von
Ober Duschyane.

J. 64. Wenn mittl. Wenn
im Winter emsig wie Jahr
wahrscheinlich 8, & 6 cent
ist so machen nicht
(263) die 12, 2 für 1834
Jahr kurz Nach 20-30
Jahr. Der. verirrte
einige Jahr in Jahr
in Satz nur über 13
bis 20 cent.

Der Koffein über der Weinbau
ist sehr in Cassan. Doch
ist nicht zu vergessen wenn
man von chemischer Seite
den des Weinbaus spricht
Joh. als Catholizismus
und Menge an Handel von
Jahr chemisch zum Weinbau
im Norden Begünstigten
Jahr. Ist. Jellach sein
bei der Kasse und im
Freigelage weil man
Jellach (schon) eher besetzt
verstehten gewente. Ist
wichtig ist über
das von mir aufgestell.
ke. Dietrich's Berg dass
bei gleicher Stunden
mit klarer Sonne in Winter
warne der Luft, das
Reifen der Trauben in
anderen Frachten gelingt
und nicht gelingt, & es
nach dem bei der Himmel
heiter od. neblig (bedeckt)

ist. Wer neßten die Wärme
 in der Luft aber nicht die
 Wärme welche die directen
 Sonnenstrahlen, in der Luft
 durch die Pflanzen hindurch
 gehen, darin hervorbringen. Das
 ist der Unterschied zwischen
 coelum sudum (heißer) -
 nebulozum De Distr. sign. & cont
 2163) in at dula 2ho tomete.
 Jedes Mittel würde die auf
 der Seite der Frucht so
 einer so offer Luft das Leben
 (in der wärmeren Normale
 gedieht) gen Wärme auf at
 nicht genug gemacht
 werden

Da Sie noch Seltsamkeit
 haben was ich
 ich Sie 2 62 2 4. 2er
 Kaufung Nebeneinander
 Wärmestoffe über Veget
 tation weit fort
 Veget Sie haben
 sind sich los was
 der Dindung der
 Wärmestoffe durch
 wasrige Ver-
 dampfung in
 wege Strahlung der
 dünnen Blattflächen
 Zimmer H.C.

Der sehr gutmuthige &
 unterirdische der Langzeitige
 Paris - Atmosphäre Dalbe in
 Meer Ethere nach
 in Condigte ferner
 Vortheiligung auch
 Pflanzlichkeit zu
 verschaffen. Wollten Sie
 nicht mir zur
 Albe der Landhefen
 bei befeuchteten Tübeln
 in weniger Worten in
 in them Sonora die erwah.
 rene

112

The first part of the paper
 is devoted to a general
 description of the
 various species of
 plants which are
 found in the
 country. The
 second part
 contains a
 list of the
 names of the
 plants, and
 the third part
 contains a
 list of the
 names of the
 animals.