

Vergleichniß der Verstorbenen

Febr.

In der Stadt.

- Den 4 Dem Henr. Alexander Johann, griechisch. Handelsmann, s. R. Magd. Nr. 674 nächst dem roth. Thurn, an der Auszehr. alt 1 J.
Den 5 Die Fr. Mar. Roth. Gire, herrschafil. Kammerdiens. Witt. bei der klein Preß Nr. 478 in der Preßg. am eingesperrt. Leistendormbruch, alt 43 J.

Vor der Stadt.

- Den 4 Der Hr. Joh. Georg Gds, bürgl. Bierwirth, im Greißlerh. Nr. 433 auf der Wied. am Gedärmbt. alt 75 J.
— — Der Joh. Hanel, led. Uhrmacherges. beim 5 Lerchen Nr. 14 am Spittelb. am Gedärmbbrand, alt 24 J.
— — Dem Pet. Steifer, Hutmacherges. s. R. Ant. Nr. 130 am Oberneust. an der englisch. Krankh. alt 1 J.
— — Dem Ferd. Villhofer, Buchmacherges. s. R. Theres. Nr. 67 auf der Windmühl, an Blottern, alt 4 J.
— — Die Kath. Kastner, Schlossers Witt. beim braun Hirsch Nr. 17 am Oberneust. am Lungenbr. alt 73 J.
— — Dem Leop. Knuckel, Maurerges. s. R. Regina, Nr. 181 zu Gumpend. am Wasserkopf, alt 1 J.
— — Dem Franz Haas, Golbarbeit. s. W. Franziska, beim 3 Haasen Nr. 65 zu Gumpend. am Bauchbr. alt 36 J.
Den 5 Dem Hrn. Adam Nipel, bürgl. Bierwirth, s. R. Magd. Nr. 218 in der Leopoldst. an der Auszehr. alt 1 J.
— — Der Jos. Zöchmeister, Tagl. beim Wallfisch Nr. 202 in der Leopoldst. am Gedärmbt. alt 63 J.
— — Der Andre Hofsauer, aus der Versorg. v. Alsterb. alda Nr. 78 an der Wassers. a. 69 J.
— — Der Mich. Kreuz, Buchdruckerlehrling v. Nr. 78 im Utlerchenh. an der Lungens. bei den baemh. Brüd. alt 20 J.
— — Der Leop. Hettmugier, Invalid. Gefreit. Nr. 329 auf der Landstr. am Schlagft. a. 45 J.
— — Der Petz Michalek, Gem. v. Jordis, an der Wassers. alt — J. und
— — Der Demetro Prodati, Gem. v. Milit. Fuhrwes. an der Lungens. alt 23 J. dann
— — Der Ignaz Dekofsky, Gem. v. Kinsky Chev. Leg. an der Bauchwassers. alt 42 J. und
— — Der Joh. Manzony, Gem. v. Kappraka, alt 28 J. dann
— — Der Jak. Franz, Gem. v. Kappraka, alt 20 J. und
— — Die Kath. Prinz, Soldatenw. v. E. H. Karl, a. — J. alle 3 an der Nahr. und alle 6 im Militärspit.
— — Der Adam Neiter, led. Weberges. von Nr. 67 im Lichtenth. alt 20 J. und
— — Die Theres. Eigner, led. Dienstm. von Nr. 692 am roth. Thurn, aus der Stadt, alt 22 J. beede am hizig. Gallfieb. dattin
— — Der Hr. Jos. Schwetska, led. Studios. Medic. von Nr. 1296 auf der Schottentbasten, an der Lungens. alt 27 J. und
— — Dem Jos. Schmolz, Tagl. S. v. der Alsterkassärme, an Kraif. alt 12 J. dann
— — Die Fr. Magd. Clairvail, eines französischen Majors seel. hinterl. Witt. von Nr. 184 in St. Marx, an der Auszehr. alt 42 J. und
— — Der Math. Sazinger, Bauer von Nußdorf, alt 27 J. dann
— — Der Franz Zimmermann, led. Weberges. von Nr. 41 zu Mahleinsb. a. 40 J. und
— — Die Kath. Leinf. Wäschers Chev. von Nr. 66 zu Gumpend. alt 37 J. alle 3 an der Wassers. und alle 8 im allgem. Krankenh.
— — Der Joh. Reichel, led. Fleischhauerknecht von St. Pölten, alt 50 J. und
— — Die Regina Goidl, Schneiderin gew. von Nr. 136 in der Josephst. alt 28 J. beede an der Lungens. im Sieghinh.

Summa 30 Person.
davonunter 5 Kind.

Wien den 6. Februar. 1791.]

ALMANACH DER WISSENSCHAFTEN

1791. 1. JAHRE
VON 1790.
VON EINER VERGEGENSTÄNDIGEN UND VERSCHIEDENEN FÄCHERN
GELEHRTEM VERFAßT.

Die vorliegende Ausgabe ist eine Fortsetzung der von 1790. und 1791.
Sie enthält die wichtigsten Beobachtungen und Entdeckungen des vergangenen Jahres, wie sie von den verschiedensten Gelehrten und Naturforschern gemacht wurden. Sie ist in drei Teile unterteilt: 1. Die geographischen und historischen Beobachtungen; 2. Die physikalischen und chemischen Beobachtungen; 3. Die astronomischen und meteorologischen Beobachtungen. In jedem Teile sind die Beobachtungen nach dem Jahr und Monat geordnet. Die Beobachtungen sind in deutscher Sprache verfasst und leicht verständlich. Sie sind für alle, die sich für die Naturwissenschaften interessieren, von großem Wert.

Die vorliegende Ausgabe ist eine Fortsetzung der von 1790. und 1791.
Sie enthält die wichtigsten Beobachtungen und Entdeckungen des vergangenen Jahres, wie sie von den verschiedensten Gelehrten und Naturforschern gemacht wurden. Sie ist in drei Teile unterteilt: 1. Die geographischen und historischen Beobachtungen; 2. Die physikalischen und chemischen Beobachtungen; 3. Die astronomischen und meteorologischen Beobachtungen. In jedem Teile sind die Beobachtungen nach dem Jahr und Monat geordnet. Die Beobachtungen sind in deutscher Sprache verfasst und leicht verständlich. Sie sind für alle, die sich für die Naturwissenschaften interessieren, von großem Wert.

Die vorliegende Ausgabe ist eine Fortsetzung der von 1790. und 1791.
Sie enthält die wichtigsten Beobachtungen und Entdeckungen des vergangenen Jahres, wie sie von den verschiedensten Gelehrten und Naturforschern gemacht wurden. Sie ist in drei Teile unterteilt: 1. Die geographischen und historischen Beobachtungen; 2. Die physikalischen und chemischen Beobachtungen; 3. Die astronomischen und meteorologischen Beobachtungen. In jedem Teile sind die Beobachtungen nach dem Jahr und Monat geordnet. Die Beobachtungen sind in deutscher Sprache verfasst und leicht verständlich. Sie sind für alle, die sich für die Naturwissenschaften interessieren, von großem Wert.

Die vorliegende Ausgabe ist eine Fortsetzung der von 1790. und 1791.
Sie enthält die wichtigsten Beobachtungen und Entdeckungen des vergangenen Jahres, wie sie von den verschiedensten Gelehrten und Naturforschern gemacht wurden. Sie ist in drei Teile unterteilt: 1. Die geographischen und historischen Beobachtungen; 2. Die physikalischen und chemischen Beobachtungen; 3. Die astronomischen und meteorologischen Beobachtungen. In jedem Teile sind die Beobachtungen nach dem Jahr und Monat geordnet. Die Beobachtungen sind in deutscher Sprache verfasst und leicht verständlich. Sie sind für alle, die sich für die Naturwissenschaften interessieren, von großem Wert.