

LANDESGESETZBLATT

FÜR DAS BURGENLAND

Jahrgang 2011 Ausgegeben und versendet am 18. April 2011 18. Stück

33. Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 12. April 2011, mit der die für die Durchführung von Heilvorkommen-Analysen zugelassenen Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten bestimmt werden
-

33. Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 12. April 2011, mit der die für die Durchführung von Heilvorkommen-Analysen zugelassenen Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten bestimmt werden

Auf Grund des § 8 Abs. 3 des Burgenländischen Heilvorkommen- und Kurortgesetzes 1963, LGBl. Nr. 15, in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 32/2001, wird verordnet:

§ 1

Für die Durchführung von Analysen von Heilvorkommen (§ 8 Abs. 1 und 2, § 9 Abs. 1, § 15 Abs. 1 und § 39 Abs. 5 des Burgenländischen Heilvorkommen- und Kurortgesetzes 1963, LGBl. Nr. 15, in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 32/2001), sind die nachstehend angeführten Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten zugelassen:

A. Für balneologische Untersuchungen:

1. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191
2. Zentrum für Physiologie und Pharmakologie der Medizinischen Universität Wien, 1090 Wien, Schwarzschanerstraße 17 A
3. SGS Institut Fresenius Austria GmbH, 6300 Wörgl, Fritz Atzlstraße 8
4. Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin der Medizinischen Universität Graz, 8010 Graz, Universitätsplatz 4
5. Laborunion Prof. Höll & Co. GmbH, D-08645 Bad Elster, Deutschland, Lindenstraße 11
6. LaborUnion Cz s. r. o., CZ-35101 Frantiskovy Lazne, Tschechische Republik, Ruska 20

B. Für Messungen der Radioaktivität:

1. Fakultät für Physik und Kernphysik der Universität Wien, 1090 Wien, Währinger Straße 17
2. Forschungsinstitut Gastein der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität, 5640 Bad Gastein, Schareckstraße 4
3. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191
4. BOKU - Prüflabor für Umweltradioaktivität und Strahlenschutz (PLUS) der Universität für Bodenkultur Wien, 1030 Wien, Faradaygasse 3, Arsenal 214

C. Für hydrochemische und isotopehydrologische Untersuchungen:

Hydroisotop GmbH, Laboratorium zur Bestimmung von Isotopen in Umwelt und Hydrologie, D-85301 Schweitenkirchen, Deutschland, Woelkestraße 9

D. Für spektralanalytische Untersuchungen:

AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191

E. Für bakteriologisch-hygienische Untersuchungen:

1. Institut für Hygiene und Angewandte Immunologie des Zentrums für Pathophysiologie, Infektologie und Immunologie der Medizinischen Universität Wien, 1090 Wien, Kinderspitalgasse 15

2. Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin der Medizinischen Universität Graz, 8010 Graz, Universitätsplatz 4
3. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191
4. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, 8010 Graz, Beethovenstraße 6
5. Magistratsabteilung 39 - Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, IFUM - Labors für Umweltmedizin, 1082 Wien, Feldgasse 9
6. Abteilung 5 des Amtes der Burgenländischen Landesregierung - Biologische Station Neusiedler See (in Zusammenarbeit mit der Abteilung 6 - Hauptreferat Gesundheit und Sport des Amtes der Burgenländischen Landesregierung), 7142 Illmitz
7. Laborunion Prof. Höll & Co. GmbH, D-08645 Bad Elster, Deutschland, Lindenstraße 11
8. LaborUnion Cz s. r. o., CZ-35101 Frantiskovy Lazne, Tschechische Republik, Ruska 20

F. Für Meteorologie (Bioklimatologie):

Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, 1190 Wien, Hohe Warte 38

G. Für geologische Beurteilungen:

1. Abteilung 7 - Hauptreferat Kultur und Wissenschaft des Amtes der Burgenländischen Landesregierung, 7000 Eisenstadt, Europaplatz 1
2. Geologische Bundesanstalt, 1030 Wien, Neulinggasse 38

§ 2

Mit dem Inkrafttreten dieser Verordnung tritt die Verordnung, mit welcher die für die Durchführung von Heilvorkommen-Analysen zugelassenen Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten bestimmt werden, LGBl. Nr. 54/2000, außer Kraft.

Für die Landesregierung:
Dr. Rezar

Landesgesetzblatt für das Burgenland
Amt der Bgld. Landesregierung
Europaplatz 1, 7000 Eisenstadt

Post.at
Bar freigemacht/Postage Paid
7000 Eisenstadt
Österreich/Austria

Das Landesgesetzblatt für das Burgenland wird vom Amt der Burgenländischen Landesregierung in Eisenstadt herausgegeben und erscheint nach Bedarf.

