BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

 Jahrgang 2024
 Ausgegeben am 17. April 2024
 Teil I

 30. Bundesgesetz:
 ALSAG-Novelle 2024 (NR: GP XXVII RV 2432 AB 2479 S. 257. BR: AB 11459 S. 965.)

30. Bundesgesetz, mit dem das Altlastensanierungsgesetz, das Umweltförderungsgesetz und das Umweltkontrollgesetz geändert werden (ALSAG-Novelle 2024)

Der Nationalrat hat beschlossen:

Artikel 1

Änderung des Altlastensanierungsgesetzes

Das Altlastensanierungsgesetz, BGBl. Nr. 299/1989, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 152/2023, wird wie folgt geändert:

- 1. Im Titel wird der Klammerausdruck "(Altlastensanierungsgesetz)" durch den Klammerausdruck "(Altlastensanierungsgesetz ALSAG)" ersetzt.
- 2. Art. I § 1 samt Überschrift lautet:

"Ziel

- § 1. Ziel dieses Bundesgesetzes ist
- 1. die Erfassung und Beurteilung von Altablagerungen und Altstandorten,
- 2. die Feststellung und Ausweisung von Altlasten,
- 3. die Ergreifung geeigneter Maßnahmen zur Verringerung und Überwachung des von Altlasten ausgehenden Risikos für Mensch oder Umwelt,
- 4. die Unterstützung der nutzungsbezogenen Wiedereingliederung von Altablagerungen, Altstandorten und Altlasten in den Wirtschaftskreislauf sowie
- 5. die dafür erforderliche Finanzierung."
- 3. Nach Art. I § 1 wird folgender § 1a samt Überschrift eingefügt:

"Ausnahmen vom Geltungsbereich

- § 1a. Die Abschnitte III. und IV. dieses Bundesgesetzes gelten nicht für Standorte oder Flächen, die durch
 - 1. land- oder forstwirtschaftliche Tätigkeiten im Sinn von § 2 Abs. 1 Z 1 der Gewerbeordnung 1994, BGBl. Nr. 194/1994,
 - 2. radioaktive Stoffe gemäß Strahlenschutzgesetz 2020, BGBl. I Nr. 50/2020, oder
- 3. Sprengstoffe oder Sprengstoffabfälle aus dem zivilen oder militärischen Bereich kontaminiert wurden."
- 4. Art. I § 2 lautet:
 - "§ 2. Für dieses Bundesgesetz gelten folgende Begriffsbestimmungen:
 - 1. Altablagerungen sind Ablagerungen von Abfällen, die vor dem 1. Juli 1989 befugt oder unbefugt durchgeführt wurden.
 - 2. Altstandorte sind Standorte von Anlagen, in denen vor dem 1. Juli 1989 mit Schadstoffen in mehr als geringfügigem Ausmaß umgegangen wurde.

- 3. Altlasten sind Altablagerungen oder Altstandorte, die erheblich kontaminiert sind oder von denen erhebliche Risiken für Mensch oder Umwelt ausgehen.
- 4. Schadstoff ist jeder Stoff, der aufgrund seiner Eigenschaften eine erhebliche Gefahr für Mensch oder Umwelt verursachen kann, insbesondere Stoffe und Gemische wie chlorierte Kohlenwasserstoffe, Mineralöle, Teeröle und Deponiegas (Methan, Kohlendioxid).
- 5. Altlastenmaßnahmen sind die Sanierung und die Beobachtung bei Altlasten.
- 6. Sanierung ist die Dekontamination oder Sicherung einer Altlast.
- 7. Dekontamination ist die weitgehende Beseitigung der Kontamination und deren Ursache.
- 8. Sicherung ist die dauerhafte Verhinderung der Ausbreitung von Schadstoffen.
- Beobachtung ist die Überwachung und Dokumentation des Emissionsverhaltens und der Nutzung der Altlast.
- 10. Nachbarn sind Personen, die durch eine Altlastenmaßnahme gefährdet oder belästigt oder deren Eigentum oder deren dingliche Rechte gefährdet werden könnten. Nicht als Nachbarn gelten Personen, die sich vorübergehend in der Nähe einer Altlast aufhalten und die nicht Eigentümer oder dinglich berechtigt sind. Als Nachbarn gelten jedoch die Inhaber von Einrichtungen (zB Beherbergungsbetriebe, Krankenanstalten, Heime, Schulen), in denen sich regelmäßig Personen vorübergehend aufhalten, hinsichtlich des Schutzes dieser Personen. Als Nachbarn gelten auch Eigentümer von grenznahen Liegenschaften im Ausland, wenn in dem betreffenden Staat österreichische Nachbarn in den entsprechenden Verfahren rechtlich oder tatsächlich den gleichen Nachbarschutz genießen.
- 11. Abfälle im Sinne dieses Bundesgesetzes sind Abfälle gemäß Abfallwirtschaftsgesetz 2002 (AWG 2002), BGBl. I Nr. 102/2002.
- 12. Aushubmaterial im Sinne dieses Bundesgesetzes ist Material, welches durch Ausheben oder Abräumen des Bodens oder des Untergrundes anfällt.
- 13. Deponiekörper ist die Gesamtheit der abgelagerten Abfälle einschließlich der technischen Einrichtungen, zB das Deponiebasisdichtungssystem, die Deponieoberflächenabdeckung, das Deponieentgasungssystem und sämtliche Bauwerke, die für dessen Standsicherheit erforderlich sind, zB Rand- und Stützwälle; ein Deponiekörper besteht aus einem oder mehreren Kompartimenten.
- 14. Abfälle mit hohem biogenen Anteil sind die in der Anlage 1 angeführten Abfälle, definiert durch die zugeordnete 5-stellige Schlüsselnummer gemäß der Abfallverzeichnisverordnung 2020, BGBl. II Nr. 409/2020."
- 5. Im Art. I lautet die Überschrift zum II. Abschnitt:

"Finanzierung"

- 6. Art. I § 3 Abs. 1 Z 1 lit. b lautet:
 - "b) das mehr als dreijährige Lagern von Abfällen,"
- 7. Art. I § 3 Abs. 1 Z 2 lautet:
 - "2. das Verbrennen von Abfällen in einer Verbrennungs- oder Mitverbrennungsanlage im Sinne der Abfallverbrennungsverordnung, BGBl. II Nr. 389/2002, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 135/2013; nicht als Verbrennung gelten
 - a) der Einsatz von Ersatzrohstoffen gemäß § 3 Z 20 der Abfallverbrennungsverordnung mit einem Aschegehalt von mindestens 80 Prozent bezogen auf die Trockenmasse oder
 - b) der Einsatz von Abfällen aus Verfahren zur Rückgewinnung von Metallen oder Metallverbindungen (R4 gemäß Anhang 2 AWG 2002) in einer metallurgischen Flüssigphase, sofern der Metallgehalt der eingesetzten Ersatzrohstoffe jenem des abbauwürdigen natürlichen Rohgesteins (§ 8 des Mineralrohstoffgesetzes, BGBl. I Nr. 38/1999) entspricht und Metalle oder Metallverbindungen gewonnen werden, deren Metallgehalt mindestens 80 Prozent beträgt,"
- 8. Im Art. I § 3 Abs. 1 Z 3, § 6 Abs. 4a und § 9a Abs. 2 wird jeweils das Wort "Brennstoffprodukten" durch die Wortfolge "Ersatzbrennstoffprodukten gemäß Abfallverbrennungsverordnung, BGBl. II Nr. 389/2002, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 127/2013" ersetzt.
- 8a. Art. I § 3 Abs. 1a Z 2 entfällt.

- 8b. In Art. I § 3 Abs. 1a Z 5a lit. b und Z 5b, § 3 Abs. 3a, § 6 Abs. 1 Z 1 lit. b und c sowie § 6 Abs. 4 wird jeweils nach der Wortfolge "in der Fassung der Verordnung" die Wortfolge "BGBl. II Nr. 291/2016" durch die Wortfolge "BGBl. II Nr. 144/2021" ersetzt.
- 9. Art. I § 3 Abs. 1a Z 7 lautet:
 - "7. Abfälle mit hohem biogenen Anteil gemäß § 2 Z 14, welche für eine Tätigkeit gemäß Abs. 1 Z 2 oder 3 verwendet werden,"
- 9a. In Art. I § 3 Abs. 1a Z 8 wird nach der Wortfolge "zuletzt geändert durch die" die Wortfolge "Verordnung (EU) Nr. 1385/2013, ABl. Nr. L 354 vom 28.12.2013 S. 1" durch die Wortfolge "Verordnung (EU) 2019/1009, ABl. Nr. L 170 vom 25.6.2019 S. 1" ersetzt.
- 10. Im Art. I § 3 Abs. 5 wird nach dem Wort "Zollamt" das Wort "Österreich" eingefügt.
- 11. Art. I § 4 Abs. 1 Z 2 lautet:
 - "2. im Fall des Beförderns von gemäß den unionsrechtlichen Abfallvorschriften notifizierungspflichtigen Abfällen zu einer Tätigkeit gemäß § 3 Abs. 1 Z 1 bis 3a außerhalb des Bundesgebietes, auch dann, wenn dieser Tätigkeit ein oder mehrere Behandlungsverfahren vorgeschaltet sind, um die jeweilige beitragspflichtige Tätigkeit zu ermöglichen, die notifizierungspflichtige Person,"
- 12. Im Art. I lautet die Überschrift zu § 5:

"Bemessungsgrundlage und Messeinrichtungen"

- 13. Im Art. I wird dem Text des § 5 die Absatzbezeichnung "(1)" vorangestellt; folgender Abs. 2 wird angefügt:
- "(2) Wer eine beitragspflichtige Tätigkeit gemäß § 3 Abs. 1 Z 1 bis 4 durchführt, hat sich geeigneter Messeinrichtungen zur Feststellung der Masse der Abfälle zu bedienen. Über jede durchgeführte Messung ist ein Beleg herzustellen."
- 14. Im Art. I § 8 zweiter Satz wird der Klammerausdruck "(§ 20 Abs. 1)" durch den Klammerausdruck "(§ 5 Abs. 2)" ersetzt.
- 15. Im Art. I § 9a Abs. 3 wird die Wortfolge "Das Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft" durch die Wortfolge "Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie" und die Wortfolge "Bundesministerium für Finanzen" durch die Wortfolge "Bundesminister für Finanzen" ersetzt.
- 16. Im Art. I § 10 Abs. 1 wird nach dem Wort "Zollamt" das Wort "Österreich" eingefügt und der Klammerausdruck "(§ 21)" durch den Klammerausdruck "(§ 33)" ersetzt.
- 17. Im Art. I § 10 Abs. 2 wird die Wortfolge "an den Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft" durch die Wortfolge "an die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie" und die Wortfolge "vom Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft" durch die Wortfolge "von der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie" ersetzt.
- 18. Im Art. I § 10 Abs. 3 wird vor dem Wort "Beitragsschuldner" die Wortfolge "in Betracht kommende" und nach dem Wort "Zollamt" das Wort "Österreich" eingefügt.
- 19. Art. I § 11 Abs. 2 lautet:
- "(2) Das Beitragsaufkommen, die eingebrachten Kosten gemäß § 11 Verwaltungsvollstreckungsgesetz 1991 (VVG), BGBl. Nr. 53/1991, betreffend Altlastenmaßnahmen, die geleisteten Wertausgleiche gemäß § 30 und die Erlöse aus der Verwertung von gemäß § 29 sanierten Altlasten sind zweckgebunden zu verwenden
 - 1. zur Erfassung und Beurteilung von Altstandorten und Altablagerungen sowie von Altlasten,
 - 2. zur Finanzierung der durch die Führung einer Datenbank und die Veröffentlichung gemäß § 18 Abs. 1 und 4 entstehenden Kosten,
 - 3. zur teilweisen oder gänzlichen Finanzierung von Altlastenmaßnahmen und vergleichbaren Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten, die gemäß § 18 Abs. 4 veröffentlicht wurden, einschließlich der erforderlichen Vorleistungen sowie zur Finanzierung der Kosten, die aus dem Vollzug des § 29 entstehen,

- 4. zur Errichtung von Abfallbehandlungsanlagen, soweit diese zur unmittelbaren Sanierung von Altlasten erforderlich sind,
- 5. für Studien und Projekte betreffend den Vollzug dieses Bundesgesetzes, einschließlich solcher zur Entwicklung von Erkundungs- und Sanierungstechnologien,
- 6. zur Finanzierung der für die Abgeltung der Abwicklungsstelle gemäß § 11 Abs. 1 des Umweltförderungsgesetzes (UFG), BGBl. Nr. 185/1993, für die Abwicklung der Altlastenförderung (§§ 29 ff UFG) entstehenden Kosten,
- 7. zur Finanzierung von Planungsaufträgen der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie zum Vollzug dieses Bundesgesetzes an die Umweltbundesamt Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Umweltbundesamt)."

20. Art. I § 11 Abs. 3 entfällt.

21. Art. I § 12 lautet:

- "§ 12. (1) Die zweckgebundenen Mittel gemäß § 11 Abs. 2 kommen zur Gänze der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie zugute.
- (2) 15 vH des zweckgebundenen Aufkommens gemäß § 11 Abs. 2 ist von der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie zur Erfüllung der Aufgaben gemäß § 13 Abs. 3, § 14 Abs. 2 und § 16 Abs. 5, mit Ausnahme des Personal- und Amtssachaufwandes der Länder, sowie für Studien und Projekte zur Erfassung und Beurteilung von Altablagerungen, Altstandorten und Altlasten sowie zur Abdeckung der durch die Führung einer Datenbank und die Veröffentlichung gemäß § 18 Abs. 1 und 4 entstehenden Kosten sowie zur Abgeltung der gemäß § 11 Abs. 2 Z 6 anfallenden Abwicklungskosten zu verwenden. Die für die Erfüllung dieser Aufgaben nicht ausgeschöpften Mittel können für die Förderung nach § 30 UFG verwendet werden.
- (3) Beauftragt die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie die Behörde mit der Besorgung der Aufgaben gemäß § 13 Abs. 3, § 14 Abs. 2 und § 16 Abs. 5, so ist der damit verbundene Aufwand aus Mitteln gemäß Abs. 2 zu tragen. Für Personal- und Amtssachaufwand besteht keine Kostentragungspflicht. Für die Besorgung dieser Aufgaben können angemessene Vorschüsse an die Behörde geleistet werden. Die Endabrechnung der an die Behörde geleisteten Vorschüsse mit der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat längstens zwei Monate nach Vorliegen der Endabrechnung des Auftragnehmers zu erfolgen.
- (4) 5 vH des zweckgebundenen Aufkommens gemäß § 11 Abs. 2 ist von der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie für Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten, die gemäß § 18 Abs. 4 veröffentlicht wurden, zu verwenden. Die für die Erfüllung dieser Aufgaben nicht ausgeschöpften Mittel können für die Förderung nach § 30 UFG verwendet werden.
- (5) Der Bundesminister für Finanzen hat der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie für Zwecke der Budgetierung quartalsmäßig den jeweils aktuellen Stand des Beitragsaufkommens mitzuteilen."
- 22. Im Art. I lautet der III., IV. und V. Abschnitt:

"III. ABSCHNITT

Erfassung und Beurteilung von Altablagerungen und Altstandorten sowie Ausweisung von Altlasten

Erfassung von Altablagerungen und Altstandorten

- § 13. (1) Die Behörde hat Altablagerungen und Altstandorte zu erfassen und der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie bekannt zu geben.
 - (2) Die Bekanntgabe hat zumindest Folgendes zu beinhalten:
 - 1. Informationen über
 - a) die Lage, die vermutete Art und das vermutete Ausmaß der Altablagerungen, deren zeitlicher Verlauf sowie über deponiebautechnische Maßnahmen (zB Oberflächen- oder Basisabdichtung) oder die Errichtung, den Betrieb und die Stilllegung der Anlage im Bereich eines Altstandortes,
 - b) die Nutzung der Altablagerung oder des Altstandortes und Nutzungen in der Umgebung und

- c) soweit vorhanden, die Standortverhältnisse,
- 2. vorliegende Ergebnisse der im Bereich der Altablagerung oder des Altstandortes allfällig durchgeführten Untersuchungen.
- (3) Nach Maßgabe der vorhandenen Mittel (§ 12 Abs. 2) kann die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie Untersuchungen für die Erfassung und Erstabschätzung gemäß § 14 Abs. 1 von Altablagerungen und Altstandorten durchführen oder die Behörde mit der Durchführung dieser Untersuchungen beauftragen.

Beurteilung von Altablagerungen und Altstandorten

- § 14. (1) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat insbesondere auf Basis der gemäß § 13 Abs. 2 vorliegenden Informationen abzuschätzen, ob bei einer Altablagerung oder einem Altstandort eine erhebliche Kontamination oder ein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt zu erwarten ist (Erstabschätzung).
- (2) Nach Maßgabe der vorhandenen Mittel (§ 12 Abs. 2) kann die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie bei jenen Altablagerungen und Altstandorten, bei denen aufgrund der Erstabschätzung gemäß § 14 Abs. 1 eine erhebliche Kontamination oder ein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt zu erwarten ist, Untersuchungen für die Beurteilung der Erheblichkeit der Kontamination oder des Risikos für Mensch oder Umwelt durchführen oder die Behörde mit der Durchführung dieser Untersuchungen beauftragen.
- (3) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat auf Grundlage von Untersuchungen zu beurteilen, ob
 - 1. Altablagerungen oder Altstandorte erheblich kontaminiert sind oder
 - 2. von Altablagerungen oder Altstandorten ein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt ausgeht.
- (4) Die Beurteilung, ob eine Altablagerung oder ein Altstandort erheblich kontaminiert ist, hat anhand folgender Kriterien zu erfolgen:
 - 1. Art der festgestellten Schadstoffe,
 - 2. Intensität und Ausmaß von Kontaminationen,
 - 3. Schadstofffrachten in einem Gewässer.
- (5) Eine Altablagerung oder ein Altstandort ist erheblich kontaminiert, wenn die Richtwerte für die Intensität und das Ausmaß von erheblichen Kontaminationen oder die Richtwerte für Schadstofffrachten in einem Gewässer der Verordnung gemäß § 17 überschritten sind. Ist in einer Verordnung gemäß § 17 kein Richtwert für einen für die Beurteilung relevanten Schadstoff festgelegt, ist dieser Richtwert im Einzelfall abzuleiten.
- (6) Aufgrund einer nachvollziehbaren und plausiblen Beurteilung aller Untersuchungsergebnisse und Randbedingungen kann abweichend zu Abs. 5 im Einzelfall von den Richtwerten der Verordnung gemäß § 17 abgewichen werden.
- (7) Bei der Beurteilung, ob von Altablagerungen oder Altstandorten ein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt ausgeht, sind zusätzlich zu den Kriterien gemäß Abs. 4 folgende Kriterien zu berücksichtigen:
 - 1. die Ausbreitung der Schadstoffe,
 - 2. die Auswirkungen auf Böden und Gewässer, insbesondere auf deren Nutzung,
 - 3. die Möglichkeiten der Aufnahme von Schadstoffen durch Menschen.
 - (8) Ein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt besteht jedenfalls, wenn
 - 1. durch die Ausbreitung erstickend wirkender oder brennbarer Gase die Gesundheit von Menschen gefährdet werden kann oder
 - 2. durch die Aufnahme von Schadstoffen die Gesundheit von Menschen gefährdet werden kann oder
 - 3. ein signifikant anhaltender Trend einer größeren Ausbreitung von Schadstoffen im Grundwasser vorliegt oder
 - 4. durch die Schadstoffausbreitung eine Grundwassernutzung beeinträchtigt oder gefährdet ist.

Feststellung und Ausweisung von Altlasten

§ 15. (1) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat auf Grundlage der Beurteilung gemäß § 14 Abs. 3 erheblich kontaminierte Altablagerungen oder Altstandorte und Altablagerungen oder Altstandorte, von denen ein erhebliches

- Risiko für Mensch oder Umwelt ausgeht, als Altlasten festzustellen und in einer Verordnung auszuweisen. Dabei hat die lagemäßige Darstellung von Altlasten in einem Geographischen Informationssystem basierend auf der Digitalen Katastralmappe (DKM) in Gestalt von Polygonen, welche die jeweiligen Flächen abgrenzen, auf der Webseite www.altlasten.gv.at zu erfolgen.
- (2) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat Altlasten, bei denen Sanierungsmaßnahmen durchgeführt wurden, zu beurteilen und als dekontaminiert oder gesichert in einer Verordnung gemäß Abs. 1 auszuweisen. Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat Altlasten, bei denen Beobachtungsmaßnahmen durchgeführt wurden, zu beurteilen und den Abschluss der Beobachtungsmaßnahmen in einer Verordnung gemäß Abs. 1 auszuweisen.
- (3) Können Flächen, die die Voraussetzungen für eine Ausweisung als Altlast gemäß Abs. 1 erfüllen, schon vor ihrer Ausweisung, aufgrund von bereits abgeschlossenen, mit Altlastenmaßnahmen gleichzuhaltenden Maßnahmen, als dekontaminiert oder gesichert beurteilt werden, sind diese Flächen als dekontaminierte oder gesicherte Altlasten in einer Verordnung gemäß Abs. 1 auszuweisen.

Risikoabschätzung und Prioritätenklassifizierung

- § 16. (1) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat das von Altlasten ausgehende Risiko für Mensch oder Umwelt aufgrund der Kriterien gemäß § 14 Abs. 7 und 8 abzuschätzen (Risikoabschätzung).
- (2) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat den Altlasten aufgrund der durchgeführten Risikoabschätzung gemäß Abs. 1 in einer Verordnung gemäß § 15 Abs. 1 eine von drei Prioritätenklassen (1 hoch, 2 mittel, 3 niedrig) zuzuordnen. Altlasten mit einem erheblichen Risiko für Mensch oder Umwelt sind zumindest der Prioritätenklasse 2 zuzuordnen.
- (3) Die Risikoabschätzung ist jeweils getrennt für die Risiken durch die Ausbreitung erstickend wirkender oder brennbarer Gase, die Schadstoffaufnahme von Menschen und die Ausbreitung von Schadstoffen in Gewässern durchzuführen.
 - (4) Das höchste ermittelte Risiko ist maßgeblich für die Zuordnung einer Prioritätenklasse.
- (5) Nach Maßgabe der vorhandenen Mittel (§ 12 Abs. 2) kann die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie Untersuchungen, soweit diese für die Zuordnung gemäß Abs. 2 oder für die Beurteilung gemäß § 15 Abs. 2 erforderlich sind, durchführen oder die Behörde mit der Durchführung dieser Untersuchungen beauftragen.

Nähere Bestimmungen für die Beurteilung und die Risikoabschätzung von Altablagerungen und Altstandorten

- § 17. Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie wird ermächtigt, unter Berücksichtigung der in § 14 Abs. 4, 7 und 8 angeführten Kriterien, mit Verordnung festzulegen:
 - 1. nähere Bestimmungen für die Beurteilung, ob eine Altablagerung oder ein Altstandort erheblich kontaminiert ist (§ 14 Abs. 4), insbesondere Richtwerte für Schadstoffe,
 - 2. nähere Bestimmungen für die Beurteilung, ob von Altablagerungen und Altstandorten ein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt ausgeht (§ 14 Abs. 7 und 8),
 - 3. nähere Bestimmungen zur Risikoabschätzung (§ 16 Abs. 1),
 - 4. nähere Bestimmungen für die Festlegung von Zielwerten (Sanierungszielwerte oder Kontrollwerte) (§ 23 Abs. 2).

Führung einer Datenbank

- § 18. (1) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat eine Datenbank über Altablagerungen, Altstandorte und Altlasten zu führen. Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie kann sich für die Führung der Datenbank und für die Veröffentlichung gemäß Abs. 4 des Umweltbundesamtes als Auftragsverarbeiter bedienen oder andere Auftragsverarbeiter heranziehen. Auftragsverarbeiter sind verpflichtet, die Datenschutzpflichten gemäß Art. 28 Abs. 3 lit. a bis h der Verordnung (EU) Nr. 2016/697 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG (Datenschutz-Grundverordnung), ABl. Nr. L 119 vom 04.05.2016 S. 1, wahrzunehmen.
- (2) Zweck der Führung dieser Datenbank ist die digitalisierte Aufbereitung und Speicherung von Daten über Altablagerungen, Altstandorte und Altlasten zur Erreichung der Ziele gemäß § 1 und zur

Sicherstellung eines transparenten Vollzugs. Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie ist ermächtigt, die Daten der Datenbank im Rahmen ihrer Zuständigkeit zur Erfüllung ihrer Aufgaben im Rahmen ihres Wirkungsbereiches zu verarbeiten. Gleiches gilt für die Behörden und Organe, die Angelegenheiten aus dem Wirkungsbereich der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie in mittelbarer Bundesverwaltung vollziehen.

- (3) Folgende Daten dürfen in der Datenbank gemäß Abs. 1 erfasst werden:
- 1. allgemeine Angaben zu den jeweiligen Standorten der Altlasten, Altablagerungen und Altstandorte, insbesondere
 - a) Bezeichnungen, Adress- und Geodaten einschließlich Grundstücksnummern,
 - b) Angaben zu Standortverhältnissen und Nutzung (Beschreibung der Geologie und Hydrogeologie, Nutzungsart, Bebauung),
 - c) Ergebnisse von durchgeführten Untersuchungen, der Erstabschätzung gemäß § 14 Abs. 1, der Beurteilung gemäß § 14 Abs. 3, der Risikoabschätzung und der Prioritätenklassifizierung gemäß § 16 sowie der Beurteilung von Altlastenmaßnahmen gemäß § 15 Abs. 2,
 - d) Kosten von durchgeführten Untersuchungen,
 - e) Daten zur Förderung von Altlastenmaßnahmen und Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten, die einer Beurteilung gemäß § 14 Abs. 3 unterzogen wurden und nicht als Altlast ausgewiesen wurden,
- 2. Angaben zu den jeweiligen (historischen und aktuellen) Betreibern bei Altlasten, Altablagerungen und Altstandorten, insbesondere Firmennamen, Branche, Betriebsgröße, Betriebszeiträume, Tätigkeiten, Erzeugnisse und Anlagen,
- 3. zusätzliche Angaben zur Altablagerung, insbesondere
 - a) Ablagerungszeitraum, -fläche, und -volumen,
 - b) Herkunft der Abfälle,
 - c) Art der abgelagerten Abfälle,
 - d) technische Einrichtungen,
- 4. zusätzliche Angaben zu Altstandorten, insbesondere bekannte Verunreinigungen.
- (4) Auf der Webseite www.altlasten.gv.at sind zu veröffentlichen:
- 1. Altablagerungen und Altstandorte, bei denen nach einer Erstabschätzung gemäß § 14 Abs. 1 eine erhebliche Kontamination oder ein erhebliches Risiko zu erwarten ist,
- 2. Altablagerungen und Altstandorte, die einer Beurteilung gemäß § 14 Abs. 3 unterzogen wurden und
- 3. Altlasten.

Die lagemäßige Darstellung hat gemäß § 15 Abs. 1 zu erfolgen. Die Veröffentlichung im Internet hat jedenfalls das Ergebnis der gemäß § 14 Abs. 1 durchgeführten Erstabschätzung, der Beurteilung gemäß § 14 Abs. 3 und im Falle einer Ausweisung als Altlast die Risikoabschätzung sowie die Prioritätenklassifizierung gemäß § 16 zu enthalten.

- (5) Der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie und dem Umweltbundesamt sind die für die Veröffentlichung gemäß § 15 Abs. 1 erforderlichen Inhalte der DKM vom Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen kostenfrei über ein entsprechendes Webservice zur Verfügung zu stellen.
- (6) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie darf die Daten der Datenbank gemäß Abs. 1 auch zu wissenschaftlichen oder historischen Forschungszwecken und zu statistischen Zwecken verarbeiten.

Rechtswirkungen der Ausweisung als Altlast

- § 19. (1) Altlastenmaßnahmen bedürfen keiner Bewilligung, Genehmigung oder Anzeige nach anderen bundesrechtlichen Vorschriften.
- (2) Mit Ausweisung als Altlast sind die nach anderen bundesrechtlichen Verwaltungsvorschriften bestehenden Rechtspflichten für Maßnahmen betreffend die Verringerung oder Beseitigung der für die Ausweisung maßgeblichen Kontaminationen und deren Auswirkungen nicht anzuwenden. Bereits durch individuelle Anordnung konkretisierte Rechtspflichten bleiben unberührt. Anhängige Verfahren sind der nach diesem Bundesgesetz zuständigen Behörde abzutreten.

Duldungspflichten und Entschädigungen

- § 20. (1) Liegenschaftseigentümer, die an Liegenschaften sowie darauf errichteten Anlagen dinglich oder obligatorisch Berechtigten und die Wasserberechtigten haben, soweit unbedingt erforderlich, das Betreten der Liegenschaften und der Anlagen und die Durchführung der erforderlichen Maßnahmen im notwendigen Umfang für
 - 1. die Erfassung von Altablagerungen und Altstandorten,
 - 2. Untersuchungen,
 - 3. die Ausarbeitung, Verwirklichung und Projektaufsicht von Altlastenmaßnahmen und
 - 4. die Überprüfung von Anlagen und Altlastenmaßnahmen

durch die Organe der zur Vollziehung dieses Bundesgesetzes zuständigen Behörden oder durch die zur Setzung von Maßnahmen verpflichteten oder berechtigten Personen oder die von diesen Behörden oder Personen oder von der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie herangezogenen Dritten zu dulden. Die zur Duldung Verpflichteten sind vorher zu verständigen.

- (2) Im Streitfall entscheidet die Behörde über die Duldungspflicht mit Bescheid. Dieser Bescheid wirkt auch gegen alle späteren Liegenschaftseigentümer und an den Liegenschaften dinglich oder obligatorisch Berechtigten sowie gegen alle späteren Wasserberechtigten.
- (3) Der zur Duldung Verpflichtete ist für die mit der Durchführung der erforderlichen Maßnahmen gemäß Abs. 1 unmittelbar verbundenen, unvermeidbaren vermögensrechtlichen Nachteile angemessen zu entschädigen. Dies gilt nicht für Personen, die als Verpflichtete gemäß § 21 herangezogen werden können. Über die Entschädigung entscheidet die Behörde mit Bescheid.
- (4) Die mit den durchzuführenden Maßnahmen Betrauten sind über alle ihnen bei der Ausübung ihres Dienstes bekanntgewordenen Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse zur Verschwiegenheit verpflichtet.

IV. ABSCHNITT

Altlastenmaßnahmen

Verpflichtung zur Durchführung von Altlastenmaßnahmen

- § 21. (1) Jedermann, dessen Verhalten (Tun, Dulden oder Unterlassen) eine Altlast verursacht hat, ist verpflichtet, die erforderlichen Altlastenmaßnahmen zu setzen; mehrere Verpflichtete haften solidarisch. Bei Anlagen, auf deren Betrieb die Entstehung der Altlast zurückgeführt werden könnte, wird vermutet, dass der Bestand oder der Betrieb der Anlagen ursächlich für die Entstehung der Altlast war. Die Vermutung der Verursachung kann durch geeignete Nachweise entkräftet werden.
- (2) Die Behörde hat den Betreiber einer Anlage gemäß Abs. 1 unverzüglich nach der Ausweisung der Altlast zu verständigen. Der Verpflichtete hat innerhalb von 18 Monaten nach Zuordnung der Prioritätenklasse gemäß § 16 der Behörde ein Projekt für Altlastenmaßnahmen gemäß § 22 vorzulegen. Die Behörde kann aus triftigen Gründen die Frist für die Vorlage eines Projektes verlängern, wenn vor ihrem Ablauf darum angesucht wurde.
- (3) Bei einer Altlast der Prioritätenklasse 1 und 2 sind Sanierungsmaßnahmen gemäß § 2 Z 6, bei einer Altlast der Prioritätenklasse 3 sind Beobachtungsmaßnahmen gemäß § 2 Z 9 im Projekt vorzusehen.
- (4) Wenn weder vom Verpflichteten noch von einem Dritten ein Projekt innerhalb einer Frist gemäß Abs. 2 vorgelegt wird, hat die Behörde dem Verpflichteten die Vorlage aufzutragen.
- (5) Kommt der Verpflichtete dem Auftrag nicht oder nicht rechtzeitig nach, hat die Behörde nach vorheriger Androhung auf Kosten des Verpflichteten die Erstellung eines Projektes durchführen zu lassen. Die Behörde kann in einem solchen Fall dem Verpflichteten die Vorauszahlung der Kosten gegen nachträgliche Verrechnung auftragen. Der Auftrag zur Vorauszahlung ist vollstreckbar. Die Behörde hat in der Folge dem Verpflichteten die Durchführung des Projektes innerhalb einer angemessenen Frist aufzutragen.
- (6) Bei Gefahr im Verzug hat die Bezirksverwaltungsbehörde die erforderlichen Maßnahmen unmittelbar anzuordnen und gegen Ersatz der Kosten durch den Verpflichteten unverzüglich durchführen zu lassen.

Projekt für Altlastenmaßnahmen

§ 22. Ein Projekt für Altlastenmaßnahmen hat auf Grundlage der Risikoabschätzung insbesondere folgende Angaben zu enthalten:

- 1. Bezeichnung der Altlast unter Angabe der Prioritätenklasse,
- 2. Beschreibung der Standortverhältnisse,
- 3. Beschreibung der geplanten Altlastenmaßnahmen,
- 4. Beschreibung der Nutzung,
- 5. Beschreibung des gemäß § 23 zu erreichenden Umweltzustandes im Bereich der Altlast und in der Umgebung nach Durchführung der Altlastenmaßnahmen (Maßnahmenziele) und der Zielwerte (Sanierungszielwerte oder Kontrollwerte) für die relevanten Schadstoffe,
- 6. Beschreibung von Maßnahmen für den Fall der Überschreitung von Kontrollwerten bei Beobachtung,
- 7. Bezeichnung des Ortes, an dem die Maßnahmenziele und Sanierungszielwerte erreicht oder Kontrollwerte eingehalten werden sollen,
- 8. Darlegung der voraussichtlichen Dauer bis zur Erreichung der Maßnahmenziele,
- 9. Beschreibung der Wirkung der Altlastenmaßnahmen hinsichtlich der Verringerung oder Überwachung der Kontaminationen, der bestehenden Emissionen sowie des Risikos für Mensch oder Umwelt ("primäre Umwelteffekte"),
- 10. Beschreibung der Auswirkungen der Altlastenmaßnahmen hinsichtlich zusätzlicher Umweltbelastungen ("sekundäre Umwelteffekte", zB Entstehung von Abfällen, klimarelevante Emissionen, Energieverbrauch),
- 11. detaillierte Beschreibung der Altlastenmaßnahmen und deren Durchführung sowie der Abschlussmaßnahmen,
- 12. Beschreibung der Untersuchungen (Art, Umfang und Intervalle), die während der Durchführung und zur Überprüfung der Wirksamkeit der Altlastenmaßnahmen erforderlich sind (Beweissicherungsmaßnahmen),
- 13. Darstellung der Projektorganisation,
- 14. grundbücherliche Bezeichnung der von den Maßnahmen betroffenen Liegenschaften unter Anführung der Eigentümer und
- 15. Beschreibung sonstiger Maßnahmen zur Erreichung der Voraussetzungen gemäß § 24.

Die Projektunterlagen sind in dreifacher Ausfertigung und, soweit technisch möglich, elektronisch einzubringen. Im Bedarfsfall kann die Behörde weitere Ausfertigungen verlangen.

Maßnahmenziele und Zielwerte

- § 23. (1) Die Beschreibung des durch die Altlastenmaßnahmen zu erreichenden Umweltzustandes hat durch die Festlegung von Maßnahmenzielen zu erfolgen. Als Grundlage für die Festlegung der Maßnahmenziele ist die Risikoabschätzung heranzuziehen.
- (2) Die Maßnahmenziele sind durch die Festlegung von Zielwerten (Sanierungszielwerte oder Kontrollwerte) zu konkretisieren.
- (3) Die für Sanierungsmaßnahmen erforderlichen Sanierungszielwerte sind entsprechend den Vorgaben einer Verordnung gemäß § 17 festzulegen. Abweichungen von diesen Vorgaben sind in begründeten Fällen möglich. Ist in einer Verordnung gemäß § 17 kein Richtwert für einen für die Sanierung relevanten Schadstoff festgelegt, ist dieser Richtwert im Einzelfall abzuleiten. Nach Abschluss der Sanierungsmaßnahmen darf kein erhebliches Risiko für Mensch oder Umwelt verbleiben.
- (4) Die für Beobachtungsmaßnahmen erforderlichen Kontrollwerte sind entsprechend den Vorgaben einer Verordnung gemäß § 17 festzulegen. Bei einer anhaltenden Überschreitung der Kontrollwerte ist die Risikoabschätzung gemäß § 16 einer neuerlichen Prüfung zu unterziehen. Ist in einer Verordnung gemäß § 17 kein Richtwert für einen für die Beobachtung relevanten Schadstoff festgelegt, ist dieser Richtwert im Einzelfall abzuleiten.

Genehmigung des Projekts

- § 24. (1) Der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie ist Gelegenheit zur Stellungnahme zu einem Projekt für Altlastenmaßnahmen gemäß § 22 betreffend die festgelegten Maßnahmenziele und Zielwerte zu geben.
- (2) Die Behörde hat Projekte und die Änderung von Projekten, die alle Voraussetzungen des § 22 erfüllen, erforderlichenfalls unter Vorschreibung bestimmter geeigneter Auflagen, Bedingungen oder Befristungen, zu genehmigen, sofern
 - 1. die Altlastenmaßnahmen geeignet sind, die Maßnahmenziele gemäß § 23 zu erreichen,
 - 2. Beweissicherungsmaßnahmen ausreichend vorgesehen sind,

- 3. durch die Altlastenmaßnahmen
 - a) das Leben und die Gesundheit von Menschen nicht gefährdet werden,
 - b) Nachbarn nicht durch Lärm, Geruch, Rauch, Staub, Erschütterung oder in anderer Weise unzumutbar belästigt werden,
 - c) das Eigentum und sonstige dingliche Rechte der Nachbarn nicht gefährdet werden; unter einer Gefährdung des Eigentums ist nicht die Möglichkeit einer bloßen Minderung des Verkehrswertes zu verstehen,
- 4. andere Rechtsgüter ausgenommen Boden und Gewässer die bei Maßnahmen der betreffenden Art sonst nach Verwaltungsvorschriften zu wahren wären, gewahrt sind oder bei Abwägung der beteiligten öffentlichen Interessen zurücktreten müssen,
- 5. anfallende Abfälle, Abwässer und Abluft ordnungsgemäß behandelt werden.

Gleichzeitig kann dem Projektwerber die Verwirklichung des genehmigten Projekts innerhalb einer angemessenen Frist aufgetragen werden.

Parteistellung

- § 25. Parteistellung in einem Verfahren gemäß § 24 Abs. 2 haben
- 1. der Antragsteller,
- 2. die betroffenen Liegenschaftseigentümer und die an deren Liegenschaften dinglich oder obligatorisch Berechtigten,
- 3. die Nachbarn.
- 4. die betroffenen Wasserberechtigten und
- 5. die betroffenen Gemeinden.

Projektaufsicht

- § 26. (1) Die Behörde kann in Genehmigungsbescheiden gemäß § 24 oder in Bescheiden gemäß § 21 anordnen, dass der Genehmigungswerber oder der zur Setzung von Altlastenmaßnahmen Verpflichtete fachlich geeignete, externe Personen mit der Wahrnehmung der Projektaufsicht zu beauftragen hat, wenn dies zur Erfüllung der sich aus diesen Bescheiden ergebenden Verpflichtungen erforderlich ist. Vor der Beauftragung ist das Einvernehmen mit der Behörde herzustellen.
 - (2) Die mit der Aufsicht beauftragten Personen haben folgende Aufgaben wahrzunehmen:
 - 1. die laufende Überprüfung der plan- und bescheidgemäßen Ausführung des Projekts und der Durchführung und Einhaltung der behördlichen Vorschreibungen,
 - 2. die Beanstandung festgestellter Abweichungen unter Setzung einer angemessenen Frist für die der Genehmigung entsprechende Ausführung des Projekts,
 - 3. die unverzügliche Mitteilung an die Behörde, wenn einer Beanstandung (Z 2) nicht fristgerecht entsprochen wird,
 - 4. die fachliche Beratung bei der Verwirklichung des Projekts oder der Erfüllung der behördlichen Vorschreibungen.
- (3) Die Verpflichtung zur Beauftragung einer Projektaufsicht ist zu widerrufen, wenn die Voraussetzungen für die Beibehaltung nicht mehr vorliegen, oder wenn sonstige, wichtige Gründe dies erfordern.

Überprüfung von Anlagen und Altlastenmaßnahmen

- § 27. (1) Die Errichtung von Anlagen für Sanierungsmaßnahmen und der Abschluss der Altlastenmaßnahmen ist der Behörde unverzüglich bekannt zu geben. Diese hat die Übereinstimmung der Maßnahmen mit der erteilten Genehmigung zu überprüfen. Über das Ergebnis dieser Überprüfung ist bescheidmäßig abzusprechen und die Behebung der dabei wahrgenommenen Mängel oder Abweichungen zu veranlassen. Geringfügige Abweichungen, die öffentlichen Interessen oder fremden Rechten nicht nachteilig sind oder denen der Betroffene zustimmt, können im Überprüfungsbescheid nachträglich genehmigt werden.
- (2) Der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie ist Gelegenheit zur Stellungnahme betreffend den Abschluss der Altlastenmaßnahmen zu geben.
- (3) Die Behörde hat die betroffene Gemeinde vom Ergebnis der Überprüfung gemäß Abs. 1 zu unterrichten.

Nachträgliche Auflagen

- § 28. (1) Ergibt sich nach Erteilung einer Genehmigung oder einer Überprüfung gemäß § 27, dass die gemäß § 24 wahrzunehmenden Interessen trotz Einhaltung der im Genehmigungsbescheid enthaltenen Auflagen, Bedingungen oder Befristungen nicht hinreichend geschützt sind, so hat die Behörde die erforderlichen, nach dem nunmehrigen Stand der Technik geeigneten Anpassungen vorzuschreiben.
- (2) Vorgeschriebene Auflagen sind auf Antrag mit Bescheid aufzuheben oder abzuändern, wenn sich nach der Vorschreibung von Auflagen ergibt, dass die vorgeschriebenen Auflagen für die nach § 24 wahrzunehmenden Interessen nicht erforderlich sind oder für die Wahrnehmung dieser Interessen auch mit den Inhaber der Genehmigung gemäß § 24 weniger belastenden Auflagen das Auslangen gefunden werden kann.

Altlastenmaßnahmen durch den Bund

- § 29. (1) Ist ein Verpflichteter gemäß § 21 Abs. 1 nicht feststellbar, ist er zur Erfüllung der Verpflichtungen gemäß den §§ 21 und 22 rechtlich nicht imstande oder kann er aus sonstigen Gründen nicht verpflichtet werden, kann der Bund als Träger von Privatrechten die erforderlichen Altlastenmaßnahmen nach Maßgabe der Prioritätenklassifizierung durchführen.
- (2) Der Bund als Träger von Privatrechten kann zudem die erforderlichen Altlastenmaßnahmen auch dann durchführen, wenn bei Altlasten innerhalb von 24 Monaten nach Zuordnung der Prioritätenklasse gemäß § 16 weder vom Verpflichteten noch von einem Dritten ein Projekt für Altlastenmaßnahmen gemäß § 22 vorgelegt wurde und die Behörde bis zu diesem Zeitpunkt dem Verpflichteten nicht die Vorlage eines Projektes aufgetragen hat.
- (3) Für die Durchführung der Altlastenmaßnahmen gemäß Abs. 1 sind die §§ 22 bis 28 sinngemäß anzuwenden.
- (4) Dem Bund dürfen keine über die zweckgebundenen Mittel gemäß § 11 Abs. 2 hinausgehenden finanziellen Belastungen entstehen.

Wertausgleich durch den Liegenschaftseigentümer

- § 30. (1) Soweit durch Sanierungsmaßnahmen gemäß § 29 der Verkehrswert einer Liegenschaft nicht nur unwesentlich erhöht wird, hat der Eigentümer einen von der Behörde von Amts wegen festzusetzenden Wertausgleich in Höhe der maßnahmenbedingten Wertsteigerung an den Bund zu leisten. Die Festsetzung hat jeweils nach Ausweisung einer Altlast als dekontaminiert oder gesichert gemäß § 15 Abs. 2 zu erfolgen. Die Höhe des Ausgleichsbetrags wird durch die vom Bund eingesetzten Mittel zuzüglich einer Wertsicherung auf Basis des Verbraucherpreisindex begrenzt. Parteistellung in dem Verfahren haben der Eigentümer der Liegenschaft und der Bund als Träger von Privatrechten.
- (2) Soweit durch Sanierungsmaßnahmen im Rahmen einer Ersatzvornahme gemäß § 4 VVG oder bei Vorliegen von Gefahr im Verzug der Verkehrswert einer Liegenschaft nicht nur unwesentlich erhöht wird und die Kosten der Maßnahmen nicht oder nicht gänzlich vom Verpflichteten eingebracht werden können, ist Abs. 1 sinngemäß anzuwenden. Die Höhe des Ausgleichsbetrags wird zusätzlich mit der Differenz zwischen den eingesetzten Mitteln des Bundes und der beim Verpflichteten eingebrachten Zahlungen begrenzt.
- (3) Die durch Sanierungsmaßnahmen bedingte Erhöhung des Verkehrswerts einer Liegenschaft besteht aus dem Unterschied zwischen dem Wert, der sich für die Liegenschaft ergeben würde, wenn die Sanierungsmaßnahmen nicht durchgeführt worden wären (Anfangswert) und dem Verkehrswert, der sich für die Liegenschaft nach Durchführung der Sanierungsmaßnahmen ergibt (Endwert). Die Behörde hat von dem Wertausgleich die Aufwendungen abzuziehen, die der Eigentümer für eigene Sanierungsmaßnahmen verwendet hat. Mehrere Eigentümer haften solidarisch für den festzusetzenden Wertausgleich.
- (4) Im Einzelfall ist von der Festsetzung eines Ausgleichsbetrags ganz oder teilweise abzusehen, wenn dies zur Vermeidung unbilliger Härten geboten ist.
- (5) An den Liegenschaften, deren Verkehrswert durch in Abs. 1 oder Abs. 2 genannte Sanierungsmaßnahmen erhöht wurde, besteht ein gesetzliches Vorzugspfandrecht für den Bund vor allen anderen Pfandrechten in der Höhe des festgesetzten Wertausgleichsbetrages.

Anzeigepflicht

§ 31. Die beabsichtigte Durchführung von Tätigkeiten auf einer Altlast, die den Erfolg der durchgeführten Altlastenmaßnahmen beeinflussen könnten, ist vom Liegenschaftseigentümer der Behörde anzuzeigen.

Rechtsnachfolge

- § 32. (1) In Fällen gesellschaftsrechtlicher Gesamtrechtsnachfolge gehen die Rechte und Pflichten der Personen, die Altlastenmaßnahmen durchführen oder durchzuführen haben, auf den Rechtsnachfolger über. Bei Spaltungen von Kapitalgesellschaften ist im Spaltungsplan zu regeln, auf welche der an der Spaltung beteiligten Gesellschaften die Rechte und Pflichten nach diesem Abschnitt übergehen; ungeachtet der Regelung im Spaltungsplan haften sämtliche an der Spaltung beteiligten Gesellschaften solidarisch für die Einhaltung und Erfüllung der Pflichten nach diesem Abschnitt. Fehlt eine ausdrückliche Regelung im Spaltungsplan, so gehen die Rechte und Pflichten auf jede der an der Spaltung beteiligten Gesellschaften über, wobei sämtliche an der Spaltung beteiligte Gesellschaften solidarisch für die Einhaltung und Erfüllung der Pflichten nach diesem Abschnitt haften. Unter an der Spaltung beteiligten Gesellschaften im Sinne dieser Bestimmung sind sowohl die übertragende als auch die übernehmende Gesellschaft bzw. Gesellschaften zu verstehen.
- (2) Wird ein Unternehmen oder ein im Rahmen eines Unternehmens gesondert geführter Betrieb im Ganzen übereignet, so gehen die Rechte und Pflichten der Personen, die Altlastenmaßnahmen durchführen oder durchzuführen haben, auf den Erwerber über. Der Veräußerer haftet neben dem Erwerber solidarisch für die Einhaltung und Erfüllung der Pflichten nach diesem Abschnitt.

V. ABSCHNITT

Schluss- und Übergangsbestimmungen

Behörde

§ 33. Sofern nicht anderes bestimmt ist, ist Behörde im Sinne dieses Bundesgesetzes der Landeshauptmann.

Strafbestimmungen

- § 34. Eine Verwaltungsübertretung begeht und ist mit Geldstrafe von 360 bis 7 270 Euro zu bestrafen, wer
 - 1. der Verpflichtung gemäß § 5 Abs. 2, sich geeigneter Messeinrichtungen zur Feststellung der Masse der Abfälle zu bedienen, nicht nachkommt,
 - 2. der Verpflichtung gemäß § 5 Abs. 2, Belege herzustellen, nicht nachkommt,
 - 3. den ihn gemäß § 20 Abs. 1 treffenden Duldungspflichten nicht nachkommt,
 - 4. der Verpflichtung gemäß § 21 Abs. 2 oder einer Anordnung gemäß § 21 Abs. 4 zur Vorlage eines Projektes für Altlastenmaßnahmen nicht oder nicht rechtzeitig nachkommt,
 - 5. einer Anordnung gemäß § 24 Abs. 2 nicht fristgerecht nachkommt,
 - 6. einer Anordnung gemäß § 26 Abs. 1 zur Beauftragung einer Projektaufsicht nicht nachkommt oder eine fachlich nicht geeignete externe Person mit der Projektaufsicht beauftragt,
 - 7. seinen Verpflichtungen gemäß § 26 Abs. 2 als Projektaufsicht nicht nachkommt,
 - 8. eine gemäß § 26 betraute Person an der Wahrnehmung ihrer Aufgaben hindert,
 - 9. der Verpflichtung gemäß § 27 Abs. 1 zur Bekanntgabe der Errichtung von Anlagen für Sanierungsmaßnahmen und des Abschlusses der Altlastenmaßnahmen nicht nachkommt,
 - 10. der Anzeigepflicht gemäß § 31 nicht nachkommt oder
 - 11. sonst in Entscheidungen enthaltene Auflagen, Bedingungen oder Befristungen nicht einhält.

Beschwerde und Revision

- § 35. (1) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie kann in den Angelegenheiten dieses Bundesgesetzes gegen Bescheide der ihr untergeordneten Verwaltungsbehörden wegen Rechtswidrigkeit Beschwerde an das Verwaltungsgericht erheben.
- (2) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie kann in den Angelegenheiten dieses Bundesgesetzes gegen Erkenntnisse und Beschlüsse der Verwaltungsgerichte wegen Rechtswidrigkeit Revision an den Verwaltungsgerichtshof erheben.
- (3) Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie kann in den Angelegenheiten dieses Bundesgesetzes an Stelle eines anderen beschwerdeführenden staatlichen Organs oder einer anderen belangten Behörde jederzeit in das Verfahren eintreten.

Übermittlungspflichten

§ 36. In den Angelegenheiten dieses Bundesgesetzes hat die belangte Behörde der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie unverzüglich eine Ausfertigung der Beschwerde zu übermitteln. Nach Erlassung eines Erkenntnisses oder Beschlusses durch das Verwaltungsgericht hat das Verwaltungsgericht der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie unverzüglich eine schriftliche Ausfertigung des Erkenntnisses oder Beschlusses zu übermitteln.

Geschlechtsneutrale Bezeichnung

§ 37. Die in diesem Bundesgesetz verwendeten Bezeichnungen für Personen oder Funktionen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

Verweise

§ 38. Soweit in diesem Bundesgesetz auf Bestimmungen anderer Bundesgesetze verwiesen wird, sind diese in der jeweils geltenden Fassung anzuwenden.

Vollziehung

- § 39. (1) Mit der Vollziehung dieses Bundesgesetzes ist die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie betraut, soweit Abs. 2 nicht anderes bestimmt.
- (2) Mit der Vollziehung des II. Abschnittes, mit Ausnahme des § 10, ist der Bundesminister für Finanzen betraut.

Übergangsbestimmungen zur Novelle BGBl. I Nr. 30/2024

- § 40. (1) Zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie bereits gemeldete Verdachtsflächen gelten als bekanntgegebene Altablagerungen und Altstandorte im Sinne des § 13 Abs. 1.
- (2) Die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 geltende Fassung der Altlastenatlasverordnung, BGBl. II Nr. 232/2004, gilt als Verordnung gemäß § 15 Abs. 1.
- (3) Gemäß § 16 in der Fassung vor dem Bundesgesetz BGBl. I Nr. 30/2024 erlassene Duldungsbescheide gelten als Duldungsbescheide gemäß § 20.
- (4) Genehmigungen sowie verwaltungspolizeiliche Anordnungen und Aufträge, die in Verbindung mit § 17 in der Fassung vor dem Bundesgesetz BGBl. I Nr. 30/2024 erlassen wurden, gelten als Genehmigungen gemäß § 24, als Aufträge gemäß § 21 Abs. 4 und als Anordnungen gemäß § 21 Abs. 6.
- (5) Zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 aus dem Verdachtsflächenkataster gestrichene Verdachtsflächen hat die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie neu zu beurteilen.
- (6) Für in der Altlastenatlasverordnung, BGBl. II Nr. 232/2004, unter Zuordnung einer Prioritätenklasse ausgewiesene Altlasten, bei denen zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des IV. Abschnittes des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 noch keine Altlastenmaßnahmen beantragt oder beauftragt worden sind, ist vom Verpflichteten ein Projekt gemäß § 22 innerhalb einer Frist von 18 Monaten ab Inkrafttreten des IV. Abschnittes des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 vorzulegen.
- (7) Zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 anhängige Verfahren gemäß § 10 Abs. 1 sind von der vor diesem Zeitpunkt zuständigen Behörde abzuschließen."
- 23. Dem Art. VII wird folgender Abs. 27 angefügt:
- "(27) Der Titel, die §§ 1 und 1a samt Überschriften, § 2, die Überschrift zum II. Abschnitt, § 3 Abs. 1 Z 1 und 3, § 3 Abs. 1a Z 5a, 5b, 7 und 8, § 3 Abs. 3a, § 3 Abs. 5, § 4 Abs. 1 Z 2, § 5 samt Überschrift, § 6 Abs. 1 Z 1, § 6 Abs. 4 und 4a, § 8 zweiter Satz, § 9a Abs. 2 und 3, § 10 Abs. 1 bis 3, § 11 Abs. 2, § 12 sowie der III., IV. und V. Abschnitt und die Anlage 1 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 treten mit 1. Jänner 2025 in Kraft. Zugleich treten § 3 Abs. 1a Z 2 und § 11 Abs. 3 in der zu diesem Zeitpunkt geltenden Fassung außer Kraft. § 3 Abs. 1 Z 2 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 tritt mit 1. Juli 2024 in Kraft."
- 24. Dem Gesetz wird folgende Anlage 1 angefügt:

"Anlage 1

Abfälle mit hohem biogenen Anteil gemäß § 2 Z 14

Abfälle mit hohem biogenen Anteil sind die nachfolgend in Tabelle 1 und (mit den angegebenen Einschränkungen) in Tabelle 2 angeführten Abfallarten, definiert durch die zugeordnete fünfstellige Schlüsselnummer und gegebenenfalls durch die zusätzliche zweistellige Spezifizierung gemäß der Abfallverzeichnisverordnung 2020. Teilmengen von Abfallarten, die nicht in den Tabellen 1 und 2 angeführt sind, gelten nicht als Abfälle mit hohem biogenen Anteil.

Tabelle 1: Abfälle mit hohem biogenen Anteil

Schlüssel-	mit hohem biogenen Anteil					
nummer und	Abfallbezeichnung und Spezifizierung					
Spezifizierung	Abfallbezeichnung und Spezifizierung					
12	Abfälle pflanzlicher und tierischer Fetterzeugnisse					
123	Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette und					
123	Wachse					
12301	Wachse (pflanzliche und tierische)					
125	Emulsionen und Gemische mit pflanzlichen und tierischen					
	Fettprodukten					
12501	Inhalt von Fettabscheidern					
12503	Öl-, Fett- und Wachsemulsionen					
17	Holzabfälle					
171	Holzabfälle aus der Be- und Verarbeitung					
17104	Holzschleifstäube und -schlämme					
17104 01	Holzschleifstäube und –schlämme – (aus) behandeltes(m) Holz					
17104 02	Holzschleifstäube und –schlämme – (aus) nachweislich					
	ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz					
17104 03	Holzschleifstäube und –schlämme – (aus) behandeltes(m) Holz,					
	schadstofffrei					
17114	Staub und Schlamm aus der Spanplattenherstellung					
17115	Spanplattenabfälle					
172	Holzabfälle aus der Anwendung					
17202	Bau- und Abbruchholz 1)					
17202 01	Bau- und Abbruchholz – (aus) behandeltes(m) Holz					
17202 02	Bau- und Abbruchholz – (aus) nachweislich ausschließlich					
	mechanisch behandeltes(m) Holz					
17202 03	Bau- und Abbruchholz – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei					
17218	Holzabfälle, organisch behandelt (zB ausgehärtete Lacke,					
	organische Beschichtungen)					
18	Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle					
184	Abfälle aus der Zelluloseverarbeitung					
18401	Rückstände aus der Papiergewinnung ohne Altpapieraufbereitung					
187	Papier- und Pappeabfälle					
18702	Papier und Pappe, beschichtet					
19	Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und					
	pflanzlicher Produkte					
199	Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und					
	pflanzlicher Produkte					
19909	Sudkesselrückstände (Seifenherstellung)					
94	Abfälle aus Wasseraufbereitung, Abwasserbehandlung und					
	Gewässernutzung					
947	Rückstände aus der Kanalisation und Abwasserbehandlung					
0.450.5	(ausgenommen Schlämme)					
94705	Inhalte aus Fettfängen					
949	Abfälle aus der Gewässernutzung					
94902	Rechengut aus Rechenanlagen von Kraftwerken					

¹⁾ Ohne salzimprägnierte Hölzer [Anmerkung: salzimprägnierte Hölzer können einen hohen Eintrag von Schwermetallen bedingen (Bleiweiß, CFA-Salze usw.), der bei der thermischen Behandlung nicht zerstört wird].

Anmerkungen zu Tabelle 1:

Der Feststoffgehalt der oben angeführten Abfälle besteht überwiegend (über 90%) aus organischem Kohlenstoff. Dabei lassen sich drei Gruppen von Abfällen unterscheiden:

Gruppe 1:

Die folgenden Abfälle leiten sich direkt oder indirekt (in Form von Zellulose oder Lignin) von Holz, welches den ältesten Biobrennstoff darstellt, ab:

17104, 17104 01, 17104 02, 17104 03, 17114, 17115, 17202, 17202 01, 17202 02, 17202 03, 17218, 18401, 94902

Der Feststoffanteil dieser Abfälle besteht zum überwiegenden Anteil aus organisch gebundenem Kohlenstoff biologischen Ursprungs (in Form von Zellulose und Lignin). Der Heizwert der Trockensubstanz liegt dabei in der Größenordnung von 20 MJ/kg.

Gruppe 2:

Die nachfolgenden Abfälle leiten sich im Wesentlichen aus tierischen und pflanzlichen Fetten ab. Der Kohlenstoffanteil ist biologischen Ursprungs und liegt im Wesentlichen in Form von Glyceriden und Fettsäuren vor. Der Heizwert der organischen Substanz liegt damit sehr hoch (Größenordnung von 30 MJ/kg).

12301, 12501, 12503, 19909, 94705

Gruppe 3

Die nachstehenden Abfälle stellen einen Verbund zwischen Abfällen der Gruppe 1 und synthetischen Polymeren (PE usw.) bzw. Metallen (Al) dar. Der spezifische Heizwert der nicht biologischen Anteile liegt zwar höher, als jener der biologischen Anteile, dennoch überwiegt der Heizwert der biologischen Anteile in der Mischung zu wesentlich mehr als 50% (der Heizwert von PE liegt zwar etwa doppelt so hoch wie jener von Papier, doch liegt der Kunststoffanteil in der Regel unter 25%).

18702

Die nachfolgend in der Tabelle 2 mit der fünfstelligen Schlüsselnummer des Abfallverzeichnisses angeführten Abfälle hohen biogenen Anteils (mit den angegebenen Einschränkungen) sind, soweit eine biologische Verwertung nicht möglich oder vorzuziehen ist, als Abfälle mit hohem biogenen Anteil zu qualifizieren:

Tabelle 2: Abfälle mit hohem biogenen Anteil, soweit eine biologische Verwertung nicht möglich oder vorzuziehen ist

ISt				
Abfallbezeichnung und Spezifizierung				
Nahrungs- und Genussmittelabfälle				
Abfälle aus der Nahrungsmittelproduktion				
überlagerte Lebensmittel				
Spelze, Spelzen- und Getreidestaub				
Würzmittelrückstände				
Melasse				
Teig				
Rübenschnitzel, Rübenschwänze				
Abfälle aus der Genussmittelproduktion				
Überlagerte Genussmittel				
Tabakstaub, Tabakgrus, Tabakrippen				
Malztreber, Malzkeime, Malzstaub				
Hopfentreber				
Ausputz- und Schwimmgerste				
Trester				
Fabrikationsrückstände von Kaffee (zB Röstgut und				
Extraktionsrückstände)				
Fabrikationsrückstände von Tee				
Fabrikationsrückstände von Kakao				

Abfallbezeichnung und Spezifizierung Spezifizierung Hefe und hefeähnliche Rückstände 11423 Rückstände und Abfälle aus der Fruchtsaftproduktion 1170 Abfälle aus der Prutermittel 11702 überlagerte Futtermittel 11702 Abfälle aus der Produktion Planzlicher und tierischer Öle 1120 Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Öle 12101 Olsaatenrückstände 122 Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Öle 12102 verdrobren Pflanzenöle 123 Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette und Wachse 123 Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette und Wachse 124 Schlämm aus der Speisefettproduktion 1270 Schlämm aus der Speisefettproduktion 12702 Schlämm aus der Speisefettproduktion 12703 Schlämm aus der Speisefettproduktion 12704 Zentrifugenschlämm 129 Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette 12901 Bleicherde, ölhaltig 171 Holzabfälle aus der Be- und Verarbeitung 17101 Rinde aus der Be- und Verarbeitung 17102 Schwarten, Spreißel aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz 1720 Holzabfälle aus der Anwendung 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz. 1720 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes Produkte 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes Produkte 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes Produkte 17203 Holzem	Schlüssel-				
Spezifizierung		Abfallbergichnung und Spezifiziemung			
1419 Hefe und hefeähnliche Rückstände		To tanoezeromiung and opezitizierung			
Rückstände und Abfälle aus der Fruchtsaftproduktion		Hefe und hefeähnliche Rückstände			
177					
1701 Futtermittel 11702 überlagerte Futtermittel 12 Abfälle pflanzlicher und tierischer Fetterzeugnisse 121 Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Öle 12101 Ölsaatenrückstände Verdorbene Pflanzenöle 123 Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette und Wachse Fette (2B Frittieröle) 127 Schlämme aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette und Wachse Schlämme aus der Speissefettproduktion 12702 Schlämme aus der Speissefettproduktion 12704 Zentrifugenschlamm 1299 Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette 12901 Bleicherde, ölhaltig 17 Holzabfälle 18 Holzabfälle 18 Holzabfälle 19 19 19 19 19 19 19 1					
11702 Überlagerte Futtermittel 12					
Abfälle pflanzlicher und tierischer Fetterzeugnisse 121					
Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Öle					
Disastenrückstände Disaste					
12102 verdorbene Pflanzenöle 123					
Abfälle aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette und Wachse Fette (2B Frittieröle) 127 Schlämme aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette 12702 Schlamm aus der Speisefettproduktion 12703 Schlamm aus der Speisefettproduktion 12704 Zentrifugenschlamm 129 Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette 12901 Bleicherde, ölhaltig 17 Holzabfälle 171 Holzabfälle aus der Be- und Verarbeitung 17101 Rinde aus der Be- und Verarbeitung 17102 Schwarten, Spreißel aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz 17103 Sägemehl und Sägespäne aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz 172 Holzabfälle aus der Anwendung 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 18 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 1990 Rückstände aus der Maistärkeproduktion 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Maistärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Maistärkeproduktion 19907 Rückstände aus der Maistärkeproduktion 19908 Abfälle von Pflanzzenbehandlungs- Abfälle von Pflanzenbehandlungs-					
Wachse					
12302 Fette (zB Frittieröle) 1270 Schlämme aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette 12702 Schlamm aus der Speisefettproduktion 12703 Schlamm aus der Speisefettproduktion 12704 Zentrifugenschlamm 1299 Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette 12901 Bleicherde, ölhaltig 17	123	_			
Schlämme aus der Produktion pflanzlicher und tierischer Fette	12202				
12702 Schlamm aus der Speisesettproduktion					
12703 Schlamm aus der Speiseölproduktion 12704 Zentrifugenschlamm 129 Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette 12901 Bleicherde, ölhaltig 17 Holzabfälle 171 Holzabfälle aus der Be- und Verarbeitung 17101 Rinde aus der Be- und Verarbeitung 17102 Schwarten, Spreißel aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz Sägemehl und Sägespäne aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz 17201 Holzabfälle aus der Anwendung 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt (aus) behandeltes(m) Holz 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt (aus) behandeltes(m) Holz 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 18 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19907 20 20 20 20 20 20 20					
12704 Zentrifugenschlamm Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette Bleicherde, ölhaltig 17					
Raffinationsrückstände aus der Verarbeitung pflanzlicher und tierischer Fette					
tierischer Fette 12901 Bleicherde, ölhaltig 17 Holzabfälle 171 Holzabfälle aus der Be- und Verarbeitung 17101 Rinde aus der Be- und Verarbeitung 17102 Schwarten, Spreißel aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz 17103 Sägemehl und Sägespäne aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz 172 Holzabfälle aus der Anwendung 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt — (aus) behandeltes(m) Holz 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt — (aus) behandeltes(m) Holz 17201 02 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt — (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz 17201 03 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt — (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 181 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18101 Rückstände aus der Zellstoffherstellung 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 1990 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19907 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 53 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53604 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
Bleicherde, ölhaltig	129				
171	12001				
171					
Rinde aus der Be- und Verarbeitung					
Schwarten, Spreißel aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz					
unbeschichtetem Holz Sägemehl und Sägespäne aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz Holzabfälle aus der Anwendung Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei Rüczendeltes(m) Holz schadstofffrei Holzemballagen und Vereunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz schadstofffrei Rückstände aus der Zellstoffherstellung Holzwolle Rückstände aus der Zellstoffherstellung Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Holzemballagen und Holzabfälle Holzemballagen und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Rückstände aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion Holzemballagen und Holzabfälle und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Rückstände aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion Holzemballagen und Holzabfälle und Veredelung tierischer und pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln Satolie von Arzneimittelerzeugnissen Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
Sägemehl und Sägespäne aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz Holzabfälle aus der Anwendung 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz 17201 02 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz 17201 03 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 181 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18101 Rückstände aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	17102				
unbeschichtetem Holz Holzabfälle aus der Anwendung 17201 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei Rüczen Holzwolle Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle Bl Abfälle aus der Zellstoffherstellung Rückstände aus der Zellstoffherstellung Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Stärkeschlamm Gelatineabfälle Stärkeschlamm Gelatineabfälle Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion P905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion Rückstände aus der Reisstärkeproduktion P906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion Darmabfälle aus der Verarbeitung Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen Trester von Heilpflanzen Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	17100				
Holzabfälle aus der Anwendung	17103				
Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt					
Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei Holzwolle Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle Abfälle aus der Zellstoffherstellung Rückstände aus der Zellstoffherstellung Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Stärkeschlamm Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
behandeltes(m) Holz 17201 02 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz 17201 03 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 181 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18101 Rückstände aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz 17201 03 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 181 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18101 Rückstände aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	17201 01				
nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz 17201 03 Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 181 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18101 Rückstände aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	17001.00				
Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt – (aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203	17201 02				
behandeltes(m) Holz, schadstofffrei 17203 Holzwolle 18 Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle 181 Abfälle aus der Zellstoffherstellung 18101 Rückstände aus der Zellstoffherstellung 19 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 199 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	15201.02				
17203Holzwolle18Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle181Abfälle aus der Zellstoffherstellung18101Rückstände aus der Zellstoffherstellung19Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte199Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte19901Stärkeschlamm19903Gelatineabfälle19904Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion19905Rückstände aus der Maisstärkeproduktion19906Rückstände aus der Reisstärkeproduktion19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	17201 03				
18Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle181Abfälle aus der Zellstoffherstellung18101Rückstände aus der Zellstoffherstellung19Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte199Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte19901Stärkeschlamm19903Gelatineabfälle19904Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion19905Rückstände aus der Maisstärkeproduktion19906Rückstände aus der Reisstärkeproduktion19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	15202				
181Abfälle aus der Zellstoffherstellung1801Rückstände aus der Zellstoffherstellung19Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte199Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte19901Stärkeschlamm19903Gelatineabfälle19904Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion19905Rückstände aus der Maisstärkeproduktion19906Rückstände aus der Reisstärkeproduktion19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
18101Rückstände aus der Zellstoffherstellung19Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte199Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte19901Stärkeschlamm19903Gelatineabfälle19904Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion19905Rückstände aus der Maisstärkeproduktion19906Rückstände aus der Reisstärkeproduktion19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle		/ I II			
Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Stärkeschlamm Gelatineabfälle Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion Rückstände aus der Maisstärkeproduktion Rückstände aus der Reisstärkeproduktion Rückstände aus der Verarbeitung Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen Trester von Heilpflanzen Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
pflanzlicher Produkte Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
Andere Abfälle aus der Verarbeitung und Veredelung tierischer und pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	19				
pflanzlicher Produkte 19901 Stärkeschlamm 19903 Gelatineabfälle 19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 5364 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	100				
19901Stärkeschlamm19903Gelatineabfälle19904Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion19905Rückstände aus der Maisstärkeproduktion19906Rückstände aus der Reisstärkeproduktion19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	199				
19903Gelatineabfälle19904Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion19905Rückstände aus der Maisstärkeproduktion19906Rückstände aus der Reisstärkeproduktion19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	10001				
19904 Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion 19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
19905 Rückstände aus der Maisstärkeproduktion 19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
19906 Rückstände aus der Reisstärkeproduktion 19911 Darmabfälle aus der Verarbeitung 53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
19911Darmabfälle aus der Verarbeitung53Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
53 Abfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
Erzeugnissen und Desinfektionsmitteln 535 Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen 53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle	53				
535Abfälle von Arzneimittelerzeugnissen53504Trester von Heilpflanzen91Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle		Schädlingsbekämpfungsmitteln sowie von pharmazeutischen			
53504 Trester von Heilpflanzen 91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle					
91 Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle		Trester von Heilpflanzen			
916 Marktabfälle	91	Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle			
	916	Marktabfälle			

Schlüssel-					
nummer und	Abfallbezeichnung und Spezifizierung				
Spezifizierung					
91601	Viktualienmarkt-Abfälle				
917	Grünabfälle				
91701	Garten- und Parkabfälle sowie sonstige biogene Abfälle, die nicht				
	den Anforderungen der Kompostverordnung idgF entsprechen				
92	Abfälle, die für die biologische Verwertung geeignet sind				
921	Hochwertige Abfälle für die biologische Verwertung, ausschließlich				
	pflanzlicher Herkunft				
92105 68	Holz, aus der Verarbeitung von unbehandeltem Holz				
94	Abfälle aus Wasseraufbereitung, Abwasserbehandlung und				
	Gewässernutzung				
949	Abfälle aus der Gewässernutzung				
94901	Rückstände aus der Gewässerreinigung (Bachabkehr-, Abmäh- und				
	Abfischgut)				

Anmerkungen zu Tabelle 2:

Die in der Tabelle 2 genannten Abfälle sind biologischen Ursprungs (tierische und pflanzliche Produkte) und enthalten in der Festsubstanz im Wesentlichen Kohlenwasserstoffverbindungen; sie lassen sich wieder in drei Gruppen teilen:

Gruppe 1:

"Natives" biologisches Material, d.h. Pflanzen, Pflanzenteile (inklusive Extraktionsrückstände) und tierische Gewebe in ihrer natürlichen Zusammensetzung. Der Feststoffanteil besteht überwiegend aus biologisch fixiertem Kohlenstoff in Form von Zellulose/Lignin (Zellwand, Speicherkörper), Protein und Glyceriden (Zellmembran, Speicherkörper). Ein "antropogener" Anteil ist gering (allenfalls als Verunreinigung aus der Sammlung).

11103, 11104, 11112, 11402, 11404, 11405, 11406, 11415, 11416, 11417, 11418, 11419,11423, 12101, 12102, 12302, 17101, 17102, 17103, 17201, 17201 01, 17201 02, 17201 03, 17203, 18101, 19901, 19903, 19904, 19905, 19906, 19911, 53504, 91601, 91701, 92105 68, 94901

Gruppe 2:

Zu Nahrungsmittel verarbeitete pflanzliche und tierische Stoffe: Der Feststoffanteil dieser Abfälle ist überwiegend biologischen Ursprungs mit geringen Anteilen (anorganischer) Füllstoffe und allenfalls Verpackungsresten.

11102, 11110,11111, 11401, 11701, 11702,12702, 12703, 12704

Gruppe 3:

Verarbeitungsrückstände mit einem erhöhten anorganischen Anteil, deren organischer Anteil aber zur Gänze biogenen Ursprungs ist.

12901"

Artikel 2

Änderung des Umweltförderungsgesetzes

Das Umweltförderungsgesetz, BGBl. Nr. 185/1993, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 168/2023, wird wie folgt geändert:

1. § 1 Z 4 lautet:

- "4. der Schutz der Umwelt durch Sanierung oder Beobachtung von Altlasten (Altlastenmaßnahmen) und Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten,"
- 2. In § 5 Z 1 lit. b wird die Wortfolge "Altlastensanierungs- oder -sicherungsmaßnahmen gemäß § 30 Z 1 und 3" durch die Wortfolge "Altlastenmaßnahmen und Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten gemäß § 30 Z 1, für Sofortmaßnahmen gemäß § 30 Z 3" ersetzt.
- 3. § 29 lautet:
 - "§ 29. Förderungsziele der Altlastensanierung sind

- 1. Dekontamination von Altlasten mit dem größtmöglichen ökologischen Nutzen unter gesamtwirtschaftlich vertretbarem Kostenaufwand;
- Sicherung von Altlasten, wenn diese unter Bedachtnahme auf das Risiko für Mensch oder Umwelt vertretbar ist und eine Dekontamination derzeit nicht oder nur mit unverhältnismäßig hohem Aufwand durchführbar ist;
- 3. Beobachtung von Altlasten, wenn diese unter Bedachtnahme auf das Risiko für Mensch oder Umwelt vertretbar ist;
- 4. Untersuchungen von Altstandorten und Altablagerungen, die eine Beurteilung ermöglichen, ob eine Altlast vorliegt;
- 5. die dauerhafte Verbesserung des Umweltzustandes bei Altlablagerungen und Altstandorten, die nach einer Beurteilung nicht als Altlast ausgewiesen wurden, und dadurch Minimierung oder Beseitigung von etwaigen kontaminationsbedingten Nutzungseinschränkungen;
- 6. Entwicklung und Anwendung fortschrittlicher Technologien, die sowohl die entstehenden Emissionen als auch die verbleibenden Restkontaminationen minimieren."

4. § 30 Z 1 lautet:

- "1. Altlastenmaßnahmen sowie Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten, die nach einer Beurteilung nicht als Altlast ausgewiesen wurden;"
- 5. In § 30 Z 3 wird das Wort "Gefahren" jeweils durch das Wort "Risiken" ersetzt.
- 6. In § 30 Z 4 wird die Wortfolge "der Altlastensanierung oder Altlastensicherung" durch das Wort "Altlastenmaßnahmen", die Wortfolge "Sicherungs- und Sanierungstechnologien" durch die Wortfolge "Erkundungs- und Sanierungstechnologien" und der Punkt durch einen Strichpunkt ersetzt.
- 7. Dem § 30 wird folgende Z 5 angefügt:
 - "5. Untersuchungen von Altstandorten und Altablagerungen, die eine Beurteilung ermöglichen, ob eine Altlast vorliegt."
- 8. § 31 Z 1 entfällt.
- 9. In § 31 Z 3 wird nach dem Wort "Konzepte," das Wort "Untersuchungen," eingefügt.
- 10. § 32 lautet:
- "§ 32. Ansuchen im Bereich der Altlastensanierungsförderung können von natürlichen oder juristischen Personen gestellt werden, die Maßnahmen, Studien, Projekte oder Untersuchungen gemäß § 30 durchführen und im Fall des § 30 Z 4 über die entsprechende Befähigung verfügen."
- 11. § 33 zweiter Satz entfällt.
- 12. In § 33a wird die Wortfolge ", die den Zwecken der Altlastensanierung und -sicherung dienen," durch die Wortfolge "im Zusammenhang mit Altlastenmaßnahmen und Maßnahmen bei Altablagerungen und Altstandorten" ersetzt.
- 13. Dem § 53 wird folgender Abs. 31 angefügt:
- "(31) § 1 Z 4, § 5 Z 1, § 29, § 30 Z 1 und 3 bis 5, § 31 Z 3, § 32, § 33a und § 34 Abs. 1 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 treten mit 1. Jänner 2025 in Kraft. Zugleich treten § 31 Z 1 und § 33 zweiter Satz in der zu diesem Zeitpunkt geltenden Fassung außer Kraft."

Artikel 3

Änderung des Umweltkontrollgesetzes

Das Umweltkontrollgesetz, BGBl. Nr. 152/1998, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 152/2023, wird wie folgt geändert:

1. In § 6 Abs. 2 Z 22 wird die Wortfolge "Abfallwirtschaftsgesetzes (AWG), BGBl. Nr. 325/1990" durch die Wortfolge "Abfallwirtschaftsgesetzes 2002 (AWG 2002), BGBl. I Nr. 102/2002" ersetzt und es entfällt die Wortfolge ", insbesondere des Abfalldatenverbundes gemäß AWG, des Verdachtsflächenkatasters und Altlastenatlasses gemäß Altlastensanierungsgesetz (ALSAG), BGBl. Nr. 299/1989,".

- 2. In § 6 Abs. 2 Z 23 wird die Wortfolge "Sanierung von Verdachtsflächen und Altlasten gemäß" durch die Wortfolge "Beurteilung von Altablagerungen, Altstandorten und Altlasten gemäß Altlastensanierungsgesetz (ALSAG), einschließlich damit in Zusammenhang stehender Maßnahmen, sowie Einrichtung und Führung einer Datenbank gemäß § 18" ersetzt.
- 3. In § 11 Abs. 4 entfällt das Wort "zusätzlich".
- 4. In § 21 wird folgender Abs. 8 angefügt:
- "(8) \S 6 Abs. 2 Z 22 und 23 und \S 11 Abs. 4 in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 30/2024 treten mit 1. Jänner 2025 in Kraft."

Van der Bellen

Nehammer