

Entsorgungsangebote des Marktes Velden

ABFALLWIRTSCHAFT (Infos + Zuständigkeiten)

Wer ist für die Abfallbeseitigung zuständig?

Die Abfallbeseitigung liegt in der Zuständigkeit des Landkreises Landshut. Bitte wenden Sie sich bei Fragen an das Landratsamt Landshut - Umwelttelefon - 0871/408-3000 oder an die Verwaltungsgemeinschaft Velden: 08742/288-22.

Wo werden Tonnen und Säcke an- und abgemeldet / ausgegeben?

Die An- und Abmeldung von Tonnen, die Ausgabe der Mülltonnen und Müllsäcke erfolgt über die Gemeinde.

Wer rechnet die Müllgebühren ab?

Die Abrechnung der Müllgebühren erfolgt über die Gemeinde.

Welche Tonnen bekommt jeder Haushalt?

Den einzelnen Haushalten werden je eine graue Tonnen für Restmüll, eine grüne Tonne für Papier/Kartonagen, ein graue Tonne mit braunem Deckel für Bioabfälle sowie gelbe Säcke für Abfälle mit dem grünen Punkt zur Verfügung gestellt.

- Die Kosten für die grüne Tonne , die Biotonne und für gelbe Säcke sind in der Abfallbeseitigungsgebühr enthalten.
- Zusätzlich zur grauen Tonne für Hausmüll können graue Müllsäcke zum Preis von 2 €/St. gekauft werden.

Kann man auf die Bio-Tonne verzichten?

Wer aufgrund Eigenkompostierung keine Biotonne benötigt, kann einen Befreiungsantrag stellen und einen Gebührenabschlag erhalten.

Wann erfolgt die Abholung der Abfälle?

Die Abholung der Abfälle von jedem Haushalt erfolgt zu einem bestimmten Rhythmus ⇒ [Müllkalender](#)

Über die Termine bzw. Terminänderungen wird auch an jedem Samstag in der Vilsbiburger Zeitung (eigene Rubrik Abfalltermine) und an jedem Mittwoch im Vilstalboten informiert.

Ansprechpartner

Landratsamt Landshut

Veldener Str. 15, 84036 Landshut

Telefon: 0871/408-3120

Fax: 0871/408-163120

E-Mail: [abfallwirtschaft \(at\) landkreis-landshut \(dot\) de](mailto:abfallwirtschaft@landkreis-landshut.de)

Direktlink: [Externer Link zur Homepage des Landratsamtes Landshut, SG Abfallwirtschaft](#)

MÜLLGEBÜHREN

gemäß der geänderten Gebührensatzung des Landkreises Landshut vom 01.01.2017

13. Änderungssatzung zur Gebührensatzung für die öffentliche Abfallentsorgung des Landkreises Landshut

Der Landkreis Landshut erlässt aufgrund Art. 7 Abs. 2 und 5 BayAbfG folgende Änderungssatzung:

Die Gebührensatzung für die öffentliche Abfallentsorgung des Landkreises Landshut in der Fassung vom 20.03.2006, Kreisamtsblatt Nr. 10 vom 22.03.2006, zuletzt geändert mit Änderungssatzung vom 19.12.2011, Kreisamtsblatt Nr. 02 vom 19.01.2012, wird wie folgt geändert:

(1) Die Gebühr nach § 3 Abs. 1 setzt sich zusammen aus den Vorhaltekosten und einem Ansatz für die variablen Kosten.

(2) Die Gebühr in EUR beträgt für die **Abfall-, Biomüll- und Papierentsorgung** im Holsystem

Größe/Einheit	monatlich	vierteljährlich	jährlich
80-Liter-Müllnormtonne	15,10	45,30	181,20
120-Liter-Müllnormtonne	22,70	68,10	272,40
240-Liter-Müllnormtonne	45,50	136,50	546,00
1.100-Liter-Müllnormtonne (Container)	183,40	550,20	2.200,80

Die Gebühr beträgt für die Abfall- und Papierentsorgung (bei Befreiung von der Bio-Tonne) im Holsystem:

80-Liter-Müllnormtonne	10,70	32,10	128,40
120-Liter-Müllnormtonne	16,10	48,30	193,20
240-Liter-Müllnormtonne	32,20	96,60	386,40
1.100-Liter-	125,80	377,40	1.509,60

Müllnormtonne
(Container)

**(3) Restmüllsack-Gebühren für Einöder (§ 15 Abs. 9 Satz 4 Abfallwirtschaftssatzung – AWS -)
und 1-Personen-Haushalte (§ 15 Abs. 4 Satz 3 AWS)**

Gebühren Restmüllsack 70 Liter in EUR MIT Biotonne	monatlich	vierteljährlich	jährlich
---	------------------	------------------------	-----------------

25 Säcke/Jahr (mit Papiersäcken)	8,33	25,00	100,00
12 Säcke/Jahr (mit Papiersäcken)	4,00	12,00	48,00
25 Säcke/Jahr (mit Papiertonne)	10,42	31,25	125,00
12 Säcke/Jahr (mit Papiertonne)	5,00	15,00	60,00

**Gebühren Restmüllsack
70 Liter in EUR OHNE
Biotonne**

25 Säcke/Jahr (mit Papiersäcken)	6,67	20,00	80,00
12 Säcke/Jahr (mit Papiersäcken)	3,20	9,60	38,40
25 Säcke/Jahr (mit Papiertonne)	9,58	28,75	115,00
12 Säcke/Jahr (mit Papiertonne)	4,60	13,80	55,20
Restmüllsack zusätzlich zu den vorgeschriebenen Abfallbehältnissen (Spitzenmüll)	2,40		

(4) Kunststoff-Folien, Grüngut, Bauschutt und Metall in Mengen bis 0,5 m³/Tag sind gebührenfrei; für Sperrmüll in Mengen bis 0,5 m³/Tag beträgt die Gebühr 1,00 EUR. Für jeden weiteren ½ m³ wird eine Gebühr von 3,00 EUR erhoben. Die Kosten für die Verwertung oder Beseitigung von Kühl-, Haushaltsgroß- und Fernsehgeräten sowie von Computer-Bildschirmen entfallen gemäß ElektroG.

5) Die Gebühr für die Entsorgung von selbst angelieferten Problemabfällen aus Gewerbebetrieben beträgt je angefangenes Kilogramm 2,56 EUR

(6) Für die Entsorgung von unzulässig behandelten, gelagerten oder abgelagerten Abfällen (§ 2 Abs. 2 Satz 3) wird ein Ersatz in Höhe der tatsächlich angefallenen Kosten erhoben.

**(7) Für Papiertonnen außerhalb der in § 15 Abs. 4 der Abfallwirtschaftssatzung genannten
Regelung beträgt die Gebühr im Holsystem, in EUR**

Füllraum	monatlich	vierteljährlich	jährlich
240-Liter-Papierbehältnis	2,90	8,70	34,80
1.100-Liter- Papierbehältnis	19,20	57,60	230,40

Diese Änderungssatzung tritt am 01.01.2017 in Kraft.

Landshut, 20.12.2016

Peter Dreier

Zum Download

 [13. Änderungssatzung zur Gebührensatzung des Landkreises Landshut zur Abfallbeseitigung \(205.7 KiB\)](#)

Abfallwegweiser A-Z

Wohin mit welchem Müll?

A

Abbeizmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Abflussreiniger ⇒ Problemmüllsammlung

Akkus ⇒ Fachhandel, Batterietonne in der Altstoffsammelstelle

Altkleider ⇒ Altkleidersammlung - Container in der ASS

Altöl ⇒ Ölverkaufsstelle

Altöl, verunreinigt ⇒ Problemmüllsammlung

Altreifen ⇒ Reifenhändler, Entsorgungsfirmen

Alufolie und -dosen ⇒ Gelber Sack

Arzneimittel ⇒ Problemmüllsammlung

Asche ⇒ Restmülltonne

Asphalt ⇒ Bauschuttannahmestelle, Bauschuttcontainer in der Altstoffsammelstelle

Autobatterien ⇒ Fachhandel, Schrotthandel, Altstoffsammelstelle

Autofelgen ⇒ Schrotthandel

Autopflegemittel ⇒ Problemmüllsammlung

Autoreifen ⇒ Reifenhändler, Entsorgungsfirmen

Autoscheiben kl. Menge: ⇒ Altstoffsammelstelle, gr. Menge: ⇒ Verwerter

Autoteile ⇒ Schrotthandel

Autowracks ⇒ Autoverwerter

B

Babywindeln ⇒ Restmülltonne

Backofenreiniger ⇒ Problemmüllsammlung

Badewannen (Nicht-Metall) ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Badewannen (Metall) ⇒ Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle

Bahnschwellen ⇒ Müllumladestation, die Schwellen müssen auf 10 cm x 10 cm x 50 cm zerkleinert

werden.

Batterien ⇒ Fachhandel, Batterietonne in der Altstoffsammelstelle

Baumschnitt ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Bauschutt ⇒ Priv. Kiesgruben (siehe bei Entsorgungseinrichtungen), Bauschuttannahmestellen, Bauschuttcontainer in der Altstoffsammelstelle (bis 1 m³ je Anlieferer und Tag)

Beizen ⇒ Problemmüllsammlung

Benzin verunreinigt ⇒ Problemmüllsammlung

Betten (Federbetten) ⇒ Altkleidersammlung, -Container in der Altstoffsammelstelle

Bettwäsche ⇒ Altkleidersammlung, -Container in der Altstoffsammelstelle

Bitumenanstrich ⇒ Problemmüllsammlung

bitumenhaltige Dachpappe ⇒ Müllumladestation, kleine Mengen bis höchstens 0,5 m³: Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Blaupapier ⇒ Restmülltonne

Blech ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle

Blehdosen ⇒ Gelber Sack

Bleichmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Bleiglas ⇒ Container für sonstige mineralische Abfälle in der Altstoffsammelstelle

Blumen ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Blumentöpfe (Ton) ⇒ Container für verwertbaren Bauschutt in der Altstoffsammelstelle

Blumentöpfe (Kunststoff) ⇒ Gelber Sack

Blumentopferde ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Bremsflüssigkeit ⇒ Kfz-Werkstätten, Problemmüllsammlung

Bücher (ohne Kunststoff) ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Butterbrotpapier ⇒ Restmülltonne

C - D

CD's ⇒ Altstoffsammelstelle (ohne Hüllen)

Chemielaborkästen (Reste) ⇒ Problemmüllsammlung

Chemikalien ⇒ Problemmüllsammlung

Christbaum (ohne Lametta) ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Dachrinne (Metall) ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle

Dachpappe ⇒ Müllumladestation, kleine Mengen bis höchstens 0,5 m³: Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Desinfektionsmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Diesel verunreinigt ⇒ Problemmüllsammlung

Disketten ⇒ Restmülltonne

Dispersionsfarbe ⇒ eingetrocknet: Restmülltonne, flüssige Reste: ⇒ Reststoffdeponie Spitzlberg oder WEZ

Dosen ⇒ Gelber Sack

Draht ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle

Drahtglas ⇒ kl. Menge: ⇒ Bauschuttcontainer in der Altstoffsammelstelle, gr. Menge: ⇒ Verwerter

Druckgasflaschen ⇒ Hersteller, Fachhandel

Düngemittelreste ⇒ Problemmüllsammlung

Düngemittelsäcke, leer (Kunststoff) ⇒ Gelber Sack

Dunstabzug ⇒ Container für Elektroschrott in der Altstoffsammelstelle
DVD's ⇒ Altstoffsammelstelle (ohne Hüllen)

E

Eierkarton (Pappe) ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Eierschalen ⇒ Restmülltonne
Eimer Verpackungen: ⇒ Gelber Sack, sonst ⇒ Mischkunststoffcontainer
Einweckgläser ⇒ Glascontainer
Einwegflaschen ⇒ Glascontainer
Einweggeschirr aus Aluminium ⇒ Gelber Sack
Eisen ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Eisenbahnschwellen ⇒ Müllumladestation, die Schwellen müssen auf 10 cm x 10 cm x 50 cm zerkleinert werden.
Elektrogeräte ⇒ Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle
Elektrokabel ⇒ Altkabelcontainer in der Altstoffsammelstelle
Energiesparlampen ⇒ Altstoffsammelstelle
Entfärber ⇒ Problemmüllsammlung
Entfroster ⇒ Problemmüllsammlung
Entkalker ⇒ Problemmüllsammlung
Entwicklerbäder ⇒ Problemmüllsammlung
Erdaushub ⇒ private Kiesgruben
Essensreste ⇒ Biotonne (Restmülltonne bei Befreiung von der Biotonne)
Eternit ⇒ Reststoffdeponie Spitzberg, doppelt in Folie verpackt und staubdicht verklebt anliefern!

F

Fahrrad ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Fahrradschläuche ⇒ Restmülltonne
Fallobst ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen
Farbdosen (leer) ⇒ Gelber Sack
Farbeimer (leer) ⇒ Gelber Sack
Farbdosen (mit fester Farbe) ⇒ Restmülltonne
Farbdosen (mit flüssigen Lackresten) ⇒ Problemmüllsammlung
Farbverdünner ⇒ Problemmüllsammlung
Federbetten ⇒ Altkleidercontainer, evtl. Altkleidersammlung
Felgenreiniger ⇒ Problemmüllsammlung
Fenster ⇒ Firma Wittmann, Geisenhausen oder Firma Koslow, Landshut (Bauschuttsortieranlage in Schönbrunn)
Fensterglas (große Menge) ⇒ Verwerterbetriebe (Firma Wittmann, Geisenhausen oder Firma Koslow, Landshut (Bauschuttsortieranlage in Schönbrunn))
Fensterglas (kleine Menge) ⇒ Container für sonstige mineralische Abfälle
Fensterputzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Fensterrahmen (ohne Glas), -Stöcke ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle, Müllumladestation
Fernsehgeräte ⇒ Gitterbox in der Altstoffsammelstelle

Fett (=Speisefette und -öle) ⇒ „Öli“ in der Altstoffsammelstelle
Fett (mineralisch) ⇒ Problemmüllsammlung
Feuerlöscher ⇒ Problemmüllsammlung
Feuerzeuge ⇒ Restmülltonne
Fieberthermometer ⇒ Problemmüllsammlung
Filme ⇒ Restmülltonne
Fixierbäder ⇒ Problemmüllsammlung
Flaschen aus Glas ⇒ Altglascontainer
Fleckenentferner ⇒ Problemmüllsammlung
Fliesen ⇒ Sonstige mineralische Abfälle
Folien (Silofolien) ⇒ Foliencontainer in der Altstoffsammelstelle
Fotochemikalien ⇒ Problemmüllsammlung
Fotomaterialien (Negative) ⇒ Restmülltonne
Fotos ⇒ Restmülltonne
Frittierfett und -öl ⇒ „Öli“ in der Altstoffsammelstelle
Frostschutzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Früchte ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne
Fungizide (Pilzbekämpfung) ⇒ Problemmüllsammlung
Fußbodenbeläge (PVC) ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

G

Gartenabfälle ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer Altstoffsammelstelle
Gartenchemikalien ⇒ Problemmüllsammlung
Gefrierschränke und -truhen ⇒ Container für Haushaltsgroßgeräte in der Altstoffsammelstelle
Gemüseabfälle ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne
Generatorenöl, kleine Mengen ⇒ Problemmüllsammlung
Geschenkpapier beschichtet ⇒ Restmülltonne
Geschenkpapier unbeschichtet ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Geschirr Aluminium ⇒ Gelber Sack (Einweggeschirr), ⇒ Altmetallhandel (Campinggeschirr)
Geschirr Kunststoff ⇒ Gelber Sack (Einweggeschirr), ⇒ Mischkunststoffcontainer (Campinggeschirr)
Geschirr Porzellan kl. Mengen ⇒ Restmülltonne, gr. Mengen ⇒ Bauschuttcontainer
Geschirrspülmaschine ⇒ Container für Haushaltsgroßgeräte Altstoffsammelstelle
Getränkedosen Weißblech ⇒ Gelber Sack
Getränkedosen Alu ⇒ Gelber Sack
Getriebeöl ⇒ Rücknahmeverpflichtung des Handels
Giftstoffe ⇒ Problemmüllsammlung
Glasflaschen ⇒ Glascontainer (farbsortiert)
Glasreinigungsmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Glaswolle ⇒ Reststoffdeponie Spitzberg, Bauschuttannahmestelle Geisenhausen oder Inkofen (in Säcke verpackt)
Glühbirnen ⇒ Restmülltonne
Grasschnitt ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle
Grillreiniger ⇒ Problemmüllsammlung
Grundierungen ⇒ Problemmüllsammlung
Gummimatten aus dem Stall ⇒ Müllumladestation in Wörth
Gummihandschuhe ⇒ Restmülltonne

Gummistiefel ⇒ Restmülltonne

H

Haare ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne

Haarfärbemittel ⇒ Problemmüllsammlung

Handtaschen ⇒ Restmülltonne

Handy ⇒ Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle

Hartspiritus ⇒ Problemmüllsammlung

Haushaltsgeräte ⇒ Container für Haushaltsgroßgeräte in der Altstoffsammelstelle

Haushaltsreiniger ⇒ Problemmüllsammlung

Heckenschnitt ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Hefte ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Heftpflaster ⇒ Restmülltonne

Heizöl verunreinigt ⇒ Problemmüllsammlung

Heizöltank, Metall oder Kunststoff ⇒ Tankreinigungsfirmen o. gereinigt u. zerkleinert: ⇒
Altstoffsammelstelle

Heraklit (Platten) ⇒ Restmülltonne, Müllumladestation, kleine Mengen bis $\frac{1}{2}$ m³: Sperrmüllcontainer in
der Altstoffsammelstelle

Herbizide ⇒ Problemmüllsammlung

Herde ⇒ Container für Haushaltsgroßgeräte in der Altstoffsammelstelle

Herdputzmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Hobelspäne ⇒ Eigenkompostierung, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Holzabfälle ⇒ Restmülltonne, Altholz- bzw. Sperrmüllcontainer, Müllumladestation

Holzschutzmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Hygienepapier ⇒ Restmülltonne

I - J

Illustrierte ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Imprägniermittel ⇒ Problemmüllsammlung

Insektenspray ⇒ Problemmüllsammlung

Insektizide ⇒ Problemmüllsammlung

Jodverbindungen ⇒ Problemmüllsammlung

Joghurtbecher ⇒ Gelber Sack

Joghurtdeckel ⇒ Gelber Sack

K

Kabel ⇒ Altkabelcontainer/Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle

Kadaver ⇒ Spezialcontainer im WEZ, Tierkörperbeseitigung

Kaffeefilter ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne

Kalkentferner ⇒ Problemmüllsammlung
Kaltreiniger ⇒ Problemmüllsammlung
Kartonagen ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Kassetten ⇒ Restmülltonne
Kataloge ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Katzenstreu ⇒ Restmülltonne
Kehricht ⇒ Restmülltonne
Keramik ⇒ kl. Mengen ⇒ Restmülltonne, gr. Mengen ⇒ Container für sonstige mineralische Abfälle in der Altstoffsammelstelle
Kerzen ⇒ Restmülltonne
Kfz-Batterien ⇒ Fachhandel, Altstoffsammelstellen
Kinderwagen ⇒ Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Klebebänder ⇒ Restmülltonne
Klebstoffe ⇒ Problemmüllsammlung
Kleidung ⇒ Altkleidersammlung, -container in der Altstoffsammelstelle
Kleintierstreu ⇒ Restmülltonne
Körperpflegemittel ⇒ Restmülltonne
Knopfzellen ⇒ Fachhandel, Problemmüllsammlung, Altstoffsammelstelle
Knopfzellen ⇒ Fachhandel, Problemmüllsammlung, Altstoffsammelstelle
Kohlenasche ⇒ Restmülltonne
Kohlepapier ⇒ Restmülltonne
Kondensatoren ⇒ Problemmüllsammlung
Konservendosen ⇒ Gelber Sack
Konservengläser ⇒ Glascontainer
Korken ⇒ Altstoffsammelstelle
Kronenkorken ⇒ Gelber Sack
Küchenabfälle ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne
Kühlschränke ⇒ Altstoffsammelstelle
Kühlwasser aus Autos ⇒ Kfz-Werkstätten, Problemmüllsammlung
Kunstdünger ⇒ Problemmüllsammlung
Kunstharz, nicht ausgehärtet ⇒ Problemmüllsammlung
Kunststoffwäschekorb ⇒ Mischkunststoffcontainer in der Altstoffsammelstelle
Kunststoffflaschen ⇒ Gelber Sack

L

Laborchemikalien ⇒ Problemmüllsammlung
Laborglas ⇒ Restmülltonne (nicht Glascontainer)
Lackdosen (leer) ⇒ Gelber Sack
Lackreste nicht ausgehärtet ⇒ Problemmüllsammlung
Lackreste ausgehärtet ⇒ Restmülltonne
Lackverdünner ⇒ Problemmüllsammlung
Lasuren ⇒ Problemmüllsammlung
Laub ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle
Laugen ⇒ Problemmüllsammlung
Lebensmittelreste ⇒ Biotonne, evtl. Eigenkompostierung
Leder ⇒ Restmülltonne
Lederpflegemittel ⇒ Problemmüllsammlung

Leuchtstofflampen ⇒ Altstoffsammelstelle
Lösungsmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Lumpen ⇒ Restmülltonne

M

Matratzen ⇒ Sperrmüll
Medikamente ⇒ Problemmüllsammlung
Metallputzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Metallteile ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Mikrowellengeräte ⇒ Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle
Möbel ⇒ Sperrmüll- bzw. Altholzcontainer in der Altstoffsammelstelle
Mobiltelefone ⇒ Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle
Motoröl ⇒ Ölverkaufsstelle
Möbelpflegemittel ⇒ Problemmüllsammlung
Mottenschutzmittel ⇒ Problemmüllsammlung

N - O

Nachtspeicheröfen ⇒ Reststoffdeponie Spitzlberg, unzerlegt und staubdicht in Folie verpackt, Rückfrage im Landratsamt Tel.: 408-3000
Nagellack ⇒ Problemmüllsammlung
Nagellackentferner ⇒ Problemmüllsammlung
Natronlauge ⇒ Problemmüllsammlung
Neonröhren ⇒ Altstoffsammelstelle
Netze von Rundballen ⇒ Restmülltonne
Nitritpökelsalz ⇒ Problemmüllsammlung
Nitroverdünnung ⇒ Problemmüllsammlung
Obst, kleine Mengen ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne
Öl (nicht Heizöl) ⇒ Ölverkaufsstelle
Öl verunreinigt ⇒ Problemmüllsammlung
Ölbinder ⇒ Problemmüllsammlung
Ölfässer entleert, sauber ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Ölfilter ⇒ Kfz-Werkstätten, Problemmüllsammlung
Öldosen, leer ⇒ Rückgabe an der Ölverkaufsstelle
Öllappen ⇒ Problemmüllsammlung
Ölofen, ohne Öl ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Öltank, Metall oder Kunststoff ⇒ Tankreinigungsfirmen, oder zerlegt und gereinigt: Altstoffsammelstelle
Ölradiator ⇒ Container für Kühlgeräte in der Altstoffsammelstelle
Ölverunreinigtes Erdreich ⇒ Rücksprache mit LRA, Tel. 408-3115

P - Q

Packpapier ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Papier ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Papier mit Lackbeschichtung ⇒ Restmülltonne
Papier nassfest ⇒ Restmülltonne (z. B. Butterbrotpapier)
Papierservietten ⇒ Restmülltonne
Papiertaschentücher ⇒ Restmülltonne
Papiertischdecken ⇒ Restmülltonne
Papiertüten unverschmutzt ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Pappkarton ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Parafinöl ⇒ Problemmüllsammlung
Pergamentpapier ⇒ Restmülltonne
PET-Flaschen ⇒ Pfandrückgabe, sonst Gelber Sack
Petroleum ⇒ Problemmüllsammlung
Pflanzenschutzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Pflanzfolien ⇒ Restmülltonne, Müllumladestation
Pinsel ⇒ Restmülltonne
Pinselreiniger ⇒ Problemmüllsammlung
Plastiktragetaschen ⇒ Gelber Sack
Polyurethanschaum, ausgehärtet ⇒ Restmülltonne
Porzellan ⇒ Restmülltonne (kleine Mengen), ⇒ Bauschuttcontainer in der Altstoffsammelstelle (größere Mengen)
Pressbänder (Landwirtschaft) ⇒ Restmülltonne
Prospekte ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
PU-Schaumdosen ⇒ Rückgabestation für PU-Schaumdosen in der Altstoffsammelstelle
Putzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
PVC-Böden ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle
Quecksilber ⇒ Problemmüllsammlung
Quecksilberdampflampen ⇒ Problemmüllsammlung
Quecksilberhaltiges Material ⇒ Problemmüllsammlung

R

Radios ⇒ Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle
Rasenschnitt ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle
Rasenmäher ⇒ Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle (Benzin und Öl muss entleert sein) oder Elektrorasenmäher in den Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle
Rasierklingen ⇒ Restmülltonne
Raumspray ⇒ Problemmüllsammlung
Reifen ⇒ Reifenhändler, Entsorgungsfirmen
Reinigungsmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Reisig ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle
Rohrreiniger ⇒ Problemmüllsammlung
Rostschutzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Rostumwandler ⇒ Problemmüllsammlung

S - SCH - ST

Sägespäne ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle
Säuren ⇒ Problemmüllsammlung
Safttüten (Tetra-Pack) ⇒ Gelber Sack
Salmiak ⇒ Problemmüllsammlung
Sanitärreiniger ⇒ Problemmüllsammlung
Sanitärkeramik ⇒ Sonstige mineralische Abfälle
Schädlingsbekämpfungsmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Schallplatten ⇒ Restmülltonne
Schamottsteine (nicht Nachtspeicheröfen) ⇒ Bauschuttrecycling, Bauschuttcontainer in der Altstoffsammelstelle
Schaumstoff ⇒ Restmülltonne
Schmierfett ⇒ Problemmüllsammlung
Schmieröl ⇒ Problemmüllsammlung
Schnellhefter (Karton) ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Schnellhefter (Plastik) ⇒ Restmülltonne
Schnüre ⇒ Restmülltonne
Schrauben ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Schreibpapier ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle
Schrott ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle
Schrumpffolien (z. B. von Ziegel) ⇒ Kl. Mengen: ⇒ gelber Sack, sonst: ⇒ Rückgabe bei Verwertern
Schrumpffolien (Silorundballen) ⇒ Foliencontainer in der Altstoffsammelstelle
Schuhe noch tragbar ⇒ Altkleidercontainer
Schuhe nicht mehr tragbar ⇒ Restmülltonne
Sekundenkleber ⇒ Problemmüllsammlung
Sessel ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle
Shampooflaschen ⇒ Gelber Sack
Silberputzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Silofolien ⇒ Foliencontainer in der Altstoffsammelstelle
Ski ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle
Skistiefel ⇒ Restmülltonne
Sofa ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle
Solarmodule ⇒ Firma Koslow
Spanplatten ⇒ Altholz- bzw. Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle
Speisefett und -öl ⇒ "Öli" in der Altstoffsammelstelle
Speisereste ⇒ Biotonne (pflanzlich, Restmülltonne (tierisch))
Spiegelglas ⇒ Container für sonstige mineralische Abfälle in der Altstoffsammelstelle
Spiritus ⇒ Problemmüllsammlung
Spraydosen mit Inhalt ⇒ Problemmüllsammlung
Spraydosen ohne Inhalt ⇒ Gelber Sack
Sprengstoffe ⇒ Polizei informieren!
Spritzen (Einweg) ⇒ Restmülltonne (in einem durchstichsicheren Gefäß verpackt)
Spritzzmittel ⇒ Problemmüllsammlung
Spülmaschinen ⇒ Haushaltsgroßgerätecontainer in der Altstoffsammelstelle
Staubsaugerbeutel ⇒ Restmülltonne
Steine ⇒ Bauschuttannahmestelle, private Kiesgruben
Steingut ⇒ Restmülltonne bzw. größere Mengen Bauschuttcontainer in der Altstoffsammelstelle
Stoffreste ⇒ Restmülltonne
Strauchschnitt ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer

Altstoffsammelstelle

Streusalz ⇒ Problemmüllsammlung

Stühle ⇒ Sperrmüll- bzw. Altholzcontainer in der Altstoffsammelstelle

Styropor ⇒ aus Verpackungen: ⇒ Gelber Sack bzw. ⇒ Lieferanten, vom Bau: ⇒ Restmülltonne oder ⇒ Müllumladestation, kleine Mengen bis höchstens 1/2 m³: ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

T - V

Tabletten ⇒ Apotheken, Problemmüllsammlung

Tapetenkleister ⇒ Restmülltonne

Tapetenreste ⇒ Restmülltonne

Taschenbücher ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Tee, -filter, -beutel ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne

teerhaltiger Straßenaufbruch ⇒ Reststoffdeponie Spitzlberg

Teerpappe ⇒ Müllumladestation, kleine Mengen bis höchstens 0,5 m³: Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Telefonbücher ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Teppiche ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Terpentin ⇒ Problemmüllsammlung

Terpentinersatz ⇒ Problemmüllsammlung

Tetra-Pak ⇒ Gelber Sack

Textilböden ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Textilien ⇒ Altkleidersammlung, -container in der Altstoffsammelstelle

Thermometer ⇒ Problemmüllsammlung

Tiefkühlverpackungen ⇒ Gelber Sack

Tierkadaver ⇒ Tierkörperbeseitigung, Spezialcontainer im WEZ

Tischdecken ⇒ Altkleidersammlung, -container in der Altstoffsammelstelle

Tonbänder ⇒ Restmülltonne

Toner ⇒ Problemmüllsammlung

Türen und Türstöcke ⇒ Altholz- bzw. Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Uhren mit Batterien ⇒ Elektroschrottcontainer in der Altstoffsammelstelle

Unkraut ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Unkrautvertilgungsmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Unterbodenschutz ⇒ Problemmüllsammlung

Verbandsmaterial ⇒ Restmülltonne

Verdüner ⇒ Problemmüllsammlung

Verpackungen aus Metall, Kunststoff oder Verbunden: ⇒ Gelber Sack; aus Glas: ⇒ Glascontainer, aus

Papier: ⇒ Papiertonne oder -container

Videokassetten ⇒ Restmülltonne

Vitriolöl ⇒ Problemmüllsammlung

Vogelsand ⇒ Restmülltonne

Vorhänge ⇒ Altkleidersammlung, -container in der Altstoffsammelstelle

W

Wachs ⇒ Restmülltonne

Wachstücher ⇒ Restmülltonne

Wandfarbe (für Innenräume) eingetrocknet: ⇒ Restmülltonne

flüssige Reste: ⇒ Reststoffdeponie Spitzberg oder WEZ

Wärmepumpe ⇒ Container für Haushaltsgroßgeräte in der Altstoffsammelstelle

Wärmflaschen ⇒ Restmülltonne

Waschbenzin ⇒ Problemmüllsammlung

Waschmaschinen ⇒ Container für Haushaltsgroßgeräte in der Altstoffsammelstelle

Waschmittel ⇒ Problemmüllsammlung

Waschmittelkartons ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Wasserleitungen, PVC ⇒ Sperrmüllcontainer in der Altstoffsammelstelle

Wasserleitungen, Metall ⇒ Schrotthandel, Alteisencontainer in der Altstoffsammelstelle

Wasserstoffperoxid ⇒ Problemmüllsammlung

Watte und Wattestäbchen ⇒ Restmülltonne

WC-Reiniger, WC-Steine ⇒ Problemmüllsammlung

Weihnachtsbäume ⇒ Eigenkompostierung, Biotonne, Kompostanlagen, Grüngutcontainer in der Altstoffsammelstelle

Windeln ⇒ Restmülltonne

Wurzelstöcke ⇒ Kompostanlage Spitzberg oder Vilsbiburg

Wollreste ⇒ Restmülltonne

X, Y, Z

Zeitschriften, Zeitungen ⇒ Papiertonne, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Zementsäcke, restentleert ⇒ Händler, Entsorger, Papiercontainer in der Altstoffsammelstelle

Zigarettenkippen ⇒ Restmülltonne

Zweikomponentenkleber ⇒ Problemmüllsammlung

Altglas-Container-Standorte

Standorte Velden:

Altstoffsammelstelle in der Ziegeleistraße

Bauhof in der Viehweide

Standort Eberspoint:

gegenüber Pfarrhof, Nelkenstraße

Standort Obervilslern:

am Feuerwehrhaus, Dorfstraße

Standort Hub:

gegenüber dem ehem. Gasthaus

Standort Oberensbach:

am Gasthaus

Standort Höhenberg:

bei der Lebensgemeinschaft Höhenberg

Unbedingt beachten:

Halten Sie das Umfeld der Container sauber. Transportkartons usw. sind wieder mitzunehmen und ordnungsgemäß zu beseitigen. In die Container darf ausschließlich sauberes Altglas eingeworfen werden.

Altkleider-Container-Standorte

Standorte Velden:

Alstoffsammelstelle, Ziegeleistraße 21

Malteserheim, Ziegeleistraße

Volksfestplatz, Landshuter Straße

TSV Velden, Viehweide

Standort Eberspoint:

gegenüber Pfarrhof, Nelkenstraße

Standort Obervilslern:

am Feuerwehrhaus, Dorfstraße

Standort Wurmsham:

an der Kreisstraße in Niederwurmsham

Standort Neufraunhofen:

Hinterhof Gemeindekanzlei, Veldener Straße

Standort Hinterskirchen:

Volksfestplatz / Ramplhalle

Gesammelt werden tragfähige Kleidung, Strickwaren, Decken, sonstige Textilien sowie gut erhaltene Schuhe.

Auf keinen Fall gehören Lumpen, Schneiderabfälle, Stoff- und Wollreste, Matratzen, Teppiche, Papier und Pappe oder gar Unrat zum Sammelgut.

Unbedingt beachten: Halten Sie das Umfeld der Container sauber. Transportkartons usw. sind wieder mitzunehmen und ordnungsgemäß zu beseitigen.

Altstoffsammelstellen | Gebühren

Altstoffsammelstelle Velden + Neufraunhofen

Ziegeleistraße 21, 84149 Velden

Tel.: 08742-919075

Öffnungszeiten:	Mittwoch:	14.00-18.00 Uhr
	Freitag:	13.00-17.00 Uhr
	Samstag:	09.00-12.00 Uhr

Gebühren: s. Gebührentabelle Landkreis Landshut; bitte vor Ort individuellen Preis beim Wertstoffhof erfragen!

Gebühren und Annahmemengen auf der Altstoffsammelstelle/n

Altstoffe	bis ½ m³ je Tag	½ bis 1 m³ je Tag	1 bis 1 ½ m³ je Tag	1 ½ m³ bis 2 m³ je Tag	Anlieferung
Alteisen	frei	3,00 €	6,00 €	9,00 €	keine An
Sperrmüll und Altholz	1,00 €	4,00 €	7,00 €	10,00 €	keine An Altholzve
Grüngut	frei	3,00 €	6,00 €	9,00 €	keine An
Papier und Kartonagen	frei	frei	keine Annahme (Papierhändler)		
Mischkunststoff	frei	frei	keine Annahme (Entsorger, Müllumladestation)		
Folien	frei	3,00 €	keine Annahme (Entsorger, Müllumladestation)		
verwertbarer Bauschutt	frei	3,00 €	keine Annahme (Bauschuttdeponie)		
sonst. mineralische Abfälle	frei	keine Annahme (Reststoffdeponie Spitzlberg)			
Dachpappe Heraklit	1,00 €	keine Annahme (Müllumladestation in Wörth)			
Styropor					
(Flaschen-)glas	frei	frei	frei	frei	keine An
Kühlgeräte, Haushaltsgroßgeräte sonstige Elektrogeräte	Annahme ist gebührenfrei. Angenommen werden bis zu 20 haushaltsübliche Geräte, au werden. Bei Anlieferung von mehr als 20 Stück ist vorherige Anmeldung erforderlich.				
Energiesparlampen / Leuchtstoffröhren	Annahme ist gebührenfrei. Angenommen werden Lampen und Röhren aus privaten Ha haushaltsübliche Mengen von Gewerbebetrieben und öffentlichen Einrichtungen.				
CD / DVD	Annahme ist gebührenfrei. Angenommen werden CD / DVD aus privaten Haushalten i haushaltsübliche Mengen von Gewerbebetrieben und öffentlichen Einrichtungen.				
Speiseöl und -fett (Öli)	Annahme ist (mit Ausnahme des Pfandes für den Eimer) gebührenfrei. Angenommen Haushalten in beliebiger Stückzahl und haushaltsübliche Mengen von Gewerbebetriebe				

CD- und DVD-Entsorgung

Verbrauchte CDs und DVDs werden in den Altstoffsammelstellen separat gesammelt.

CDs und DVDs werden aus hochwertigen Kunststoffen hergestellt - und sind daher auch nach Gebrauch viel zu wertvoll, um im Restmüll zu landen. Eine Wiederverwertung zur Herstellung neuer CDs und DVDs lohnt sich zwar nicht, aber der hochwertige Rohstoff Polykarbonat lässt sich vielfältig wiederverwenden. Die Speicherscheiben werden von einer Fachfirma vermahlen und aus dem Mahlgut können wieder verschiedene Produkte hergestellt werden. Die Schutzhüllen, Blisterverpackungen und Plastikgehäuse der CDs gehören jedoch nicht in die blauen Tonnen auf den Altstoffsammelstellen, sondern in den Mischkunststoffbehälter. Vorsicht bei vertraulichen und persönlichen Daten, da die CD-Behälter auf den Sammelstellen nicht eigens gesichert sind.

Quellen wertvoller und wiederverwendbarer Rohstoffe sind auch **Energie-Sparlampen**. Deshalb gehören die Sparlampen in die eigens dafür vorgesehenen blauen 120-Liter-Fässer auf den Altstoff-Sammelstellen.

Hundekot - kostenlose Ausgabe von Entsorgungsbeuteln

Die Gemeinden Velden, Wurmsham und Neufraunhofen stellen für die Entsorgung von Hundekot kostenlos spezielle Tüten zur Verfügung. Sie können im Rathaus Velden am Schalter der Kassenverwaltung sowie in den Gemeindeganzleien der Gemeinden Wurmsham und Neufraunhofen während der Sprechtag der Bürgermeister abgeholt werden.

Erfreulich ist festzustellen, dass diese Tüten immer öfter zum Einsatz kommen - dafür herzlichen Dank im Namen aller Einwohner. Unsere Bitte: Stellen Sie die gefüllten Tüten nicht einfach am Wegrand ab; sie gehören in den nächsten öffentlichen Abfalleimer oder zu Hause in die eigene Restmülltonne.

Pflanzenschutzverpackungen richtig entsorgen

Verpackungen von Pflanzenschutzmitteln, wie z. B. Spritzmittelkanister, werden in den Altstoffsammelstellen nicht mehr angenommen. Diese Verpackungen dürfen auch nicht über die normalen Gelben Säcke entsorgt werden. Es gibt hierfür ein eigenes Rücknahmesystem, mit dem Namen „Pamira“.

Die Pflanzenschutzmittelverpackungen können beim Handel zu festgesetzten Terminen abgegeben werden. Nachfolgend die Termine, wann und wo die Entsorgungen in Jahr 2015 stattfinden. Weitere Informationen unter www.pamira.de

Speicherheizgeräte - Hinweise zur Entsorgung

Seit Anfang 2012 gelten Speicherheizgeräte als Elektrogeräte nach dem ElektroG. Durch diese Neu-Einordnung der Heizgeräte sind die entsorgungspflichtigen Körperschaften verpflichtet, haushaltsübliche Speicherheizgeräte aus dem jeweiligen Entsorgungsgebiet für den Bürger kostenfrei anzunehmen.

Speicherheizgeräte können in der Reststoffdeponie Spitzlberg kostenfrei abgegeben werden. Bei der Anlieferung müssen sich die Anlieferer ausweisen können, damit überprüft werden kann, ob die Heizgeräte aus dem Landkreis stammen. Wenn die Geräte durch eine Fachfirma gebracht werden, ist eine schriftliche Bestätigung des Abfallerzeugers erforderlich mit Name, Adresse, Anzahl der Geräte und Unterschrift. (siehe anhängendes Formblatt)

Speicherheizgeräte enthalten gefährliche Bauteile. Deshalb ist beim Umgang mit den Geräten besondere Vorsicht geboten.

1. Asbesthaltige Geräte und Geräte, die nicht nachweislich asbestfrei sind:

Die Zerlegung der Geräte ist mit gesundheitlichen Risiken verbunden. Bei Eigendemontage frei werdende Asbestfasern können die Wohnung dauerhaft kontaminieren und so die Gesundheit ständig gefährden. Ebenso stellt der direkte Hautkontakt mit Speichersteinen, die krebserzeugende Chrom(VI)-Verbindungen bzw. wasserlösliche Chromatverbindungen enthalten können, eine Gefahr für die Gesundheit dar.

Die Öfen müssen zuerst von einem Elektriker abgeklemmt und dann in der Wohnung staubdicht verpackt und im Ganzen zur Reststoffdeponie Spitzlberg transportiert werden. Ist das nicht möglich, dürfen die Geräte nur von Spezialfirmen mit Sachkunde nach der TRGS 519 zerlegt werden.

In der Reststoffdeponie Spitzlberg sind die Öfen staubdicht verpackt anzuliefern.

2. Nachweislich asbestfreie Geräte:

Um nachzuweisen, dass ein Gerät asbestfrei ist, sind entsprechende Informationen des Herstellers erforderlich (z. B. Liste mit Typenbezeichnungen asbestfreier Geräte). Die Typenbezeichnung auf dem Typenschild muss mit einer Bezeichnung aus der Liste übereinstimmen.

Solche Geräte können auch zerlegt in der Reststoffdeponie angeliefert werden. Aufgrund der Gesundheitsgefahren sollen die Speichersteine nur mit Handschuhen berührt werden. Vor 06/2000 hergestellte künstliche Mineralfaser ist als krebserregend eingestuft. Diese KMF ist in Plastiksäcke

staubdicht verpackt in der Reststoffdeponie anzuliefern. Weitere gefährliche Bauteile, die in Speicherheizgeräten enthalten sein können sind: quecksilberhaltige Schalter und PCB-haltige Kondensatoren. Damit diese giftigen Stoffe nicht in die Umwelt gelangen, sollen alle Bestandteile der Geräte in der Reststoffdeponie Spitzlberg angeliefert werden.

Um für die Bürger einen Anreiz zu schaffen, die Öfen nicht selbst zu zerlegen und unverpackt in Spitzlberg anzuliefern, zahlt das Landratsamt einen Zuschuss in Höhe von **50 €** pro Ofen, wenn mit dem Transport und der Verpackung eine Spezialfirma beauftragt wird. Die Rechnungen sind dem Landratsamt vorzulegen!

Folgende Firmen sind uns bekannt:

Firma Höflmeier, Altstadt 195, 84028 Landshut, Tel.: (0871) 274843

Firma Götz, Dienstleistungen, Hofer Straße 10, 93057 Regensburg. Tel.: (0941) 6404 - 0

Lindner Group, Bahnhofstraße 29, 94424 Arnstorf, Tel.: (08723) 20-36 70

Wied und Stroh - Hinweise zum Abbrennen

Grundsätzlich ist dem Waldbesitzer und seinen Helfern das Verbrennen von Wied durch die gesetzliche Ausnahmegenehmigung des Art. 17 Abs. 4 des Bayerischen Waldgesetzes erlaubt. Geregelt ist das Verbrennen durch die „Verordnung über die Beseitigung von pflanzlichen Abfällen außerhalb zugelassener Beseitigungsanlagen“ (PflAbfV). Zuständige Behörde für den Vollzug dieser Verordnung ist das Landratsamt.

Folgendes ist im Zusammenhang mit dem Verbrennen forstwirtschaftlicher Abfälle zu beachten:

1. Sie dürfen dort verbrannt werden, wo sie angefallen sind, soweit dies aus forstwirtschaftlichen Gründen erforderlich ist.
2. Bei langanhaltender trockener Witterung ist Feuer jeglicher Art, also auch Wied verbrennen, im Wald generell untersagt (Waldbrandgefahr!).
3. Das Verbrennen ist nur außerhalb der im Zusammenhang bebauten Ortsteile und nur an Werktagen (Montag bis Samstag) ganzjährig von 06.00 Uhr bis 18.00 Uhr - vorbehaltlich Nr. 10! - zulässig. Wird es in der Jahreszeit vor 18.00 Uhr dunkel, so sind das Feuer und der Glutstock vor Einbruch der Dunkelheit abzulöschen.
4. Gefahren, Nachteile und erhebliche Belästigungen durch Rauchentwicklung sowie ein Übergreifen des Feuers über die Verbrennungsfläche hinaus ist zu verhindern. Hierzu sind in der Regel mindestes folgende Abstände einzuhalten:
 - 300 m zu Krankenhäusern, Kinder- und Altenheimen und vergleichbare Einrichtungen
 - 300 m zu Gebäuden, deren Wände oder Dächer aus brennbaren Baustoffen bestehen oder in denen leicht entflammbare Stoffe, brennbare Flüssigkeiten oder brennbare Gase hergestellt, gelagert oder bearbeitet werden
 - 100 m zu sonstigen Gebäuden
 - 100 m zu Zeltplätzen, anderen Erholungseinrichtungen und Parkplätzen

- 75 m zu Schienenwegen und öffentlichen Straßen mit Ausnahme der im letzten Punkt genannten Wege
- 10 m zu öffentlichen Feldwegen, beschränkt-öffentlichen Wegen und Eigentümerwege sowie Privatwegen, die von der Öffentlichkeit benutzt werden

5. Die pflanzlichen Abfälle dürfen nur in trockenem Zustand verbrannt werden.

6. Das Feuer ist von mindestens zwei leistungs- und reaktionsfähigen Personen über 16 Jahre, die mit geeignetem Gerät ausgestattet sind, ständig zu überwachen.

7. Bei starkem Wind darf kein Feuer entzündet werden. Bei Auftreten von starkem Wind während des Verbrennens ist das Feuer unverzüglich zu löschen.

8. Um die Feuerstelle muss ein ausreichend breiter Schutzstreifen von mindestens 3 m Breite vorhanden sein.

9. Zum Schutz der Bodendecke und der Tier- und Pflanzenwelt ist sicherzustellen, dass größere Flächen nicht gleichzeitig in Brand gesetzt werden und dass das Feuer auf die Bodendecke möglichst kurz und ohne stärkere Verbrennung einwirkt.

10. Die Glut muss beim Verlassen der Feuerstelle, spätestens jedoch bei Einbruch der Dunkelheit erloschen sein.

Eine Anmeldung des beabsichtigten Wiederverbrennens bei der ILS (Integrierte Leistelle), der Polizei, der Gemeinde oder der Feuerwehr ist gesetzlich nicht vorgeschrieben und damit nicht erforderlich.

Jeder Waldbesitzer, der eine solche Feuerstelle im Wald anlegt, sollte diese Hinweise in eigenen Interesse sehr ernst nehmen, denn Leichtsinn oder Nachlässigkeiten können schneller als man glaubt zur Ausbreitung von Waldbränden führen.

Hinweise zum Abbrennen von Stroh

Für das Strohverbrennen gelten die gleichen Vorgaben wie beim Wiederverbrennen, ist von deren gesetzlicher Regelung allerdings ausgeschlossen, d. h. in diesem Falle ist eine Meldung an die Gemeinde sowie an den zuständigen Feuerwehrkommandanten **zwingend erforderlich**. Die Anmeldungen solcher Feuer sind **mindestens 1 Woche** vorher vorzunehmen. Unterlassene oder verspätete Anmeldungen können mit Bußgeld geahndet werden!