

## **I n h a l t**

- Sitzung des Ausschusses für Jugendhilfe, Bildung und soziale Netzwerke  
am Donnerstag, 13.10.2016 im Jugendzentrum in Haag i. OB, Mühldorfer Straße 4
  
- 15. Ordentliche Zweckverbandsversammlung Erholungs- und Tourismusregion Inn-  
Salzach, am Donnerstag, 13. Oktober 2016, 09:30 bis 12:00 Uhr Landratsamt Mühldorf,  
kleiner Sitzungssaal
  
- Allgemeinverfügung nach § 4 Abs. 5 Düngeverordnung  
Vollzug der Verordnung über die Anwendung von Düngemitteln,  
Bodenhilfsstoffen, Kultursubstraten und Pflanzenhilfsmitteln  
nach den Grundsätzen der guten fachlichen Praxis beim Düngen (Düngeverordnung –  
DüV) vom 5. März 2007

FB 32

Sitzung des Ausschusses für Jugendhilfe, Bildung und soziale Netzwerke  
am Donnerstag, 13.10.2016, 14.00 Uhr, im Jugendzentrum in Haag i. OB, Mühldorfer Straße 4

### Tagesordnung

#### öffentlicher Teil:

- 1 Tagesordnung
- 2 Jugendsozialarbeit an Schulen – Übernahme der Trägerschaft JaS an der Mittelschule Franz-Liszt-Str. Waldkraiburg
- 3 Vorberatung Haushalt 2017 für den Fachbereich 23
- 4 Zur Information: Vorstellung Koordinatorin der Bildungsangebote für Neuzugewanderte
- 5 Zur Information: Projekt Elterntalk – aktueller Sachstand
- 6 Zur Information: Asylsozialarbeit und Integration im Landkreis Mühldorf a. Inn – aktueller Sachstand und weitere Entwicklung
- 7 Zur Information: Familienstützpunkte – aktueller Sachstand
- 8 Zur Information: Jugendberufsagentur – aktueller Sachstand
- 9 Zur Information Sonderbericht frühkindliche Bildung – aktueller Sachstand
- 10 Vorstellung Jugendzentrum Haag i. OB

15. Ordentliche Zweckbandsversammlung Erholungs- und Tourismusregion Inn-Salzach, am Donnerstag, 13. Oktober 2016, 09:30 bis 12:00 Uhr Landratsamt Mühldorf, kleiner Sitzungssaal

### **Tagesordnung:**

#### Öffentlicher Teil

1. Eröffnung und Begrüßung
2. Genehmigung des Protokolls der 14. Zweckbandsversammlung
3. Vorlage der Jahresrechnung 2015
4. Örtliche Prüfung der Jahresrechnung 2015
5. Feststellung der Jahresrechnung 2015
6. Feststellung der Entlastung für das Jahr 2015
7. Umsatzsteuerrecht - Option zum neuen § 2b UStG
8. Ausschreibung und Vergabe der Radwege-Beschilderungsplanung in den Landkreisen Altötting und Mühldorf
9. Marketingaktivitäten 2016
10. Teilnahme „eBike your Life“
11. Sonstiges

**Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Pfaffenhofen  
Gritschstraße 38, 85276 Pfaffenhofen**

**A l l g e m e i n v e r f ü g u n g   n a c h   §  
4   A b s .   5   D ü n g e v e r o r d n u n g**

**Vollzug der Verordnung über  
die Anwendung von Düngemitteln,  
Bodenhilfsstoffen, Kultursubstraten und Pflanzenhilfsmitteln  
nach den Grundsätzen der guten fachlichen Praxis beim Düngen  
(Düngeverordnung – DüV)  
vom 5. März 2007**

Das Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Pfaffenhofen – Sachgebiet L 3.2 – Fachzentrum Agrarökologie erlässt als zuständige Behörde (Art. 4 ZuVLFG) gemäß § 4 Abs. 5 Satz 2 Düngeverordnung folgende

**A n o r d n u n g**

Die Sperrfrist für die Ausbringung von Düngemitteln mit wesentlichen Gehalten an verfügbarem Stickstoff, ausgenommen Festmist ohne Geflügelkot, wird abweichend von § 4 Abs. 5 Satz 1 Düngeverordnung

**auf Grünlandflächen im Landkreis Mühldorf am Inn**

im Hinblick auf die besonderen Verhältnisse im Grünland hinsichtlich der Verwertung von Nährstoffen aus flüssigen Wirtschaftsdüngern festgelegt auf die Zeit vom

**01. Dezember 2016 bis 15. Februar 2017**

Im Übrigen bleiben die Bestimmungen der Düngeverordnung unberührt. Dies gilt insbesondere für die Sperrfrist für Ackerflächen vom 01. November bis 31. Januar, sowie das Verbot, Düngemittel mit wesentlichen Nährstoffgehalten an Stickstoff und Phosphat auf überschwemmten, wassergesättigten, gefrorenen oder durchgängig höher als 5 cm mit Schnee bedeckten Boden auszubringen. In der Zeit vom 15. bis 30. November dürfen nicht mehr als 40kg Ammoniumstickstoff oder 80kg Gesamtstickstoff je ha Grünland aufgebracht werden.

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten  
- Sachgebiet L 3.2 -  
Fachzentrum Agrarökologie

Pfaffenhofen, den 29.09.2016  
Ilmberger, LD