



Marktgemeinde Hadres

RUNDSCHREIBEN

GZ.: 2/2009

Hadres, am 16. Februar 2009

Sehr geehrte Mitbürgerinnen und Mitbürger!
Werte Zweitwohnbesitzer!
Liebe Jugend!

Informationen von der letzten Gemeinderatssitzung

Am 11. Februar wurden vom Gemeinderat u.a. folgende Punkte beschlossen:

- Finanzielle Unterstützung von € 1.000,-- für den Ankauf eines Mannschaftsfahrzeuges für die FF U-Markersdorf.
- Zur Errichtung des Güterweges in der Riede „Kirchenleiten“ durch die Güterweggemeinschaft in Hadres wurde eine Förderung von 20% zugesagt.
- Über Initiative des Umweltausschusses werden ab 1. April 2009 die **Bauschuttgebühren** von € 10,-- auf € 12,-- pro Tonne erhöht, da didaufenden Kosten für die Erhaltung der Deponie nicht mehr gedeckt sind. Gleichzeitig wurde aber eine Förderung bei Abbruch und Errichtung eines Wohnhauses im Ortskern beschlossen (siehe unten).
- Rechnungsabschluss 2008 – dieser wurde einstimmig beschlossen.

Weiters wurde Frau Maria Brandstötter, wohnhaft Obritz 197 als Kindergartenbetreuerin für den Kindergarten Hadres in ein unbestimmtes Arbeitsverhältnis übernommen. Wir wünschen Ihr für die verantwortungsvolle Aufgabe alles Gute.

Förderung der Bauschuttgebühren für Bauwerber

In Zukunft soll jeder Bauwerber, der im Ortskern ein Wohnhaus errichtet, folgende Förderungen erhalten:

- 200 Tonnen Bauschutt - von den Gebühren befreit
- der restliche Bauschutt – kostet € 9,-- pro Tonne
- bei einem Darlehen von € 15.000,-- werden 6 % der Zinsen auf 10 Jahre seitens der Marktgemeinde übernommen

Damit sollen die Bauwerber verstärkt unterstützt werden, sich für ein Wohnhaus im Ortsbereich zu entscheiden.

Autowrackentsorgung

Am 2. März 2009 findet die nächste Autowrackentsorgung statt. **Diese Entsorgung ist kostenlos!** Falls Sie ein Autowrack besitzen, **nützen Sie diese Aktion** und melden Sie Ihr Autowrack bis spätestens 25. Februar beim Abfallverband Hollabrunn – Tel. 02943/5373. Die Abholung erfolgt dann am 2. März.

Rattenvertilgungsaktion

Da wieder ein verstärktes Aufkommen von Ratten festgestellt wird, wurde eine Rattenvertilgungsaktion beschlossen. Die Fa. Singer aus Ebreichsdorf wird **Mitte März 2009** diese Aktion durchführen.

Güterwege

Wir ersuchen Sie, keine Abbruchmaterialien (Dachziegel ...) auf unbefestigte Wege abzulagern.

Film und Vortrag von Dr. Johann Hoffmann

Herzliche Einladung von Dr. Hoffmann zu Film und Vortrag

„Besuch in den Bergen Albaniens“ am Sonntag, 15. März um 17.00 Uhr im Pfarrsaal Hadres.

Weiters sammelt Hr. Dr. Hoffmann wieder für das Bildungshaus in Kunszenmarton in Ostungarn. In der Karwoche (6. bis 11. April) können Sie Bekleidung, einfache Küchengeräte, einfaches Spielzeug usw. bei Dr. Hoffmann abgeben.

Trinkwasseruntersuchung der NÖ Umweltanalytik GmbH

Abgabestelle	Datum der Untersuchung	PH-Wert	Gesamthärte °dH	Nitrat mg/l	Chlorid mg/l	Sulfat mg/l	Atrazin lJg/l	Desethyl atrazin lJg/l
Obritz Kellergasse	29.10.2008	7,40	22,7	15,0	14,0	54,0	k.U.e 1)	k.U.e 1)
Untermarkersdorf	29.10.2008	7,40	22,7	15,0	14,0	54,0	k.U.e 1)	k.U.e 1)
Untermarkersdorf Sportplatz	29.10.2008	7,40	22,7	15,0	14,0	54,0	k.U.e 1)	k.U.e 1)
Hadres	29.10.2008	7,40	22,7	15,0	14,0	54,0	k.U.e 1)	k.U.e 1)
Obritz	29.10.2008	7,40	22,7	15,0	14,0	54,0	k.U.e 1)	k.U.e 1)
zulässige Höchstkonzentration				50	200	250/7502)	0,1	0,1

Die Werte für Eisen und Mangan liegen unter der zulässigen Höchstkonzentration. Die Ergebnisse der erweiterten chemischen Untersuchung (5-jährlich) zeigten keine Belastungen der untersuchten abgegebenen Wässer auf. Der vollständige Untersuchungsbefund liegt bei EVN Wasser, der Sanitätsbehörde des Landes Niederösterreich (Abteilung Umwelthygiene) und der Gesundheitsbehörde der Bezirkshauptmannschaft auf. EVN Wasser Gesellschaft m.b.H.

Zu den folgenden Veranstaltungen sind Sie sehr herzlich eingeladen:

- U-Markersdorfer-Faschingsumzug am Samstag, 21. Februar – siehe Beilage
- Faschingsgshnas der FF-Hadres am Montag, 23. Februar, 18.00 Uhr in der Grenzlandhalle
- Diavortrag über Namibia von Fr. Mag. Martina Glanzl, Obritz 200 – siehe Beilage

Mit freundlichem Gruß
Ihr Bürgermeister: