



Gemeinde Adnet

Adnet 18, 5421 Adnet

23.09.2016

Telefon 06245/84041

Fax 06245/84041-33

www.adnet.at

gemeinde@adnet.at

Geschätzte Bevölkerung von Adnet!

Wichtiger Hinweis der Jägerschaft Adnet

Leider wurden heuer bereits zwei Rehe durch freilaufende Hunde gerissen.

Beim ersten Vorfall im Waidacher Moos wurde mit der Hundehalterin eine außergerichtliche Einigung erzielt.

Beim letzten Anlassfall am Heuberg wird die Adnetter Jägerschaft mittels DNA-Abgleich den wildernden Hund sicher noch ausfindig machen.

Laut Verordnung gilt im gesamten Gemeindegebiet von Adnet die Leinenpflicht. Alle im Gemeindegebiet Adnet befindlichen Hunde sind außerhalb von Gebäuden oder ausreichend eingefriedeten Grundflächen an der Leine zu führen.

Wer gegen diese Verordnung verstößt, begeht eine Verwaltungsübertretung und wird von der Bezirksverwaltungsbehörde bestraft.

Wir ersuchen daher alle Hundehalter, sich an diese Verordnung zu halten, um unangenehme oder sogar finanzielle Auswirkungen zu vermeiden.

Klappacher Sepp

Jagdleiter - Jägerschaft Adnet



Sonja Messner MA, Erziehungswissenschaftlerin,
Dipl. Erwachsenenbildnerin, Salzburg

Mein Kind, die Medien und ich

Chancen und Risiken im Umgang mit Computer, Internet und Handy
Eltern möchten ihr Kind vor Gefahren bestmöglich schützen.
Gleichzeitig ist es ihnen wichtig, dass ihr Kind selbständig auf
Entdeckungsreise geht, Neues lernt und wichtige Kompetenzen für
die spätere Alltags- und Arbeitswelt erwirbt. Vor allem wenn es um
Fernsehen, Computer, Internet und Handy geht, geraten Eltern oft in
einen Zwiespalt. Sie erfahren, welche Wünsche und Bedürfnisse
Jugendliche durch Mediennutzung abdecken und wie Sie kompetent
reagieren können. Ziel ist eine den Bedürfnissen des Jugendlichen
entsprechende Mediennutzung und Tipps für ein gedeihliches
Miteinander.

BLUTSPENDEAKTION

Mittwoch, 5. Oktober 2016 von 16.00 – 20.00 Uhr in
der Neuen Mittelschule Adnet

Gemäß Trinkwasser-Informationsverordnung BGBL. 352/1999 Teil II, wird der letzte Untersuchungsbefund unseres Trinkwassers öffentlich bekannt gegeben.

Hydrologische Untersuchungsstelle Salzburg – Prüfstelle Prüfbericht vom 19.05.2016

Quellen:			Brunnen Waidach	Kuhmann- quelle
Äußere Beschaffenheit:				
Aussehen (Farbe, Trübung)			klar, farblos	klar, farblos
Bodensatz			ohne	ohne
Geruch/Geschmack			ohne	ohne
Physikalisch-chemische Untersuchung				
elektr. Leitfähigkeit bei 25°C	DIN EN 27 888	µS/cm	476	528
ph-Wert	ÖNORM EN ISO 10523	-	7,48	7,43
Permanganat-Index	DIN EN ISO 8467	(O ₂) mg/l	0,54	< 0,5
UV-Durchl. 254 nm;	10 cm unfiltr./filtr. DIN	%	74,5/ 74,5	89,1/ 89,1
Spektr. Abs. Koeff. 254 nm	DIN 38 404-3	m-1	1,3	0,50
Spektr. Abs. Koeff. 436 nm	DIN 38 404-3	m-1	-	-
Säurekapazität (bis pH 4,3)	DIN 38 409-7	mmol/l	4,86	6,08
Gesamthärte	DIN 38 409-6	°dH	14,4	16,0
Carbonathärte	DIN 38 409-7	°dH	13,6	16,0
Calcium	DIN EN ISO 14 911	(Ca ²⁺) mg/l	100	98
Magnesium	DIN EN ISO 14 911	(Mg ²⁺) mg/l	1,95	9,7
Natrium	DIN EN ISO 14 911	(Na ⁺) mg/l	3,4	1,13
Kalium	DIN EN ISO 14 911	(K ⁺) mg/l	< 1	< 1
Eisen ges. gelöst/Eisen II	ÖNORM M 6260	(Fe) mg/l	< 0,05/-	< 0,05/-
Mangan	ÖNORM M 6280	(Mn) mg/l	< 0,05	< 0,05
Ammonium	DIN 38 406-5	(NH ₄ ⁺) mg/l	< 0,02	< 0,02
Nitrit	DIN EN 26 777	(NO ₂ ⁻) mg/l	< 0,003	< 0,003
Nitrat	DIN EN ISO 10304-1	(NO ₃ ⁻) mg/l	8,1	2,5
Chlorid	DIN EN ISO 10304-1	(Cl ⁻) mg/l	4,9	1,48
Sulfat	DIN EN ISO 10304-1	(SO ₄ ²⁻) mg/l	7,3	2,0
Orthophosphat	DIN EN 1189	(PO ₄ ³⁻) mg/l	-	-
Hydrogencarbonat	DIN 38 409-7	(HCO ₃ ⁻) mg/l	296	371
Bakteriologische Untersuchung				
KBE 22°C	ÖNORM EN ISO 6222	in 1 ml	n.n.	n.n.
KBE 37°C	ÖNORM EN ISO 6222	in 1 ml	n.n.	n.n.
coliforme Keime	ÖNORM EN ISO 9308-1	in 250 ml	n.n.	n.n.
E. coli	ÖNORM EN ISO 9308-1	in 250 ml	n.n.	n.n.
Enterokokken	DIN EN ISO 7899-2	in 250 ml	n.n.	n.n.
Pseudomonas aeruginosa	ÖNORM EN ISO 16266	in 250 ml	n.n.	n.n.
Sulfitreduzierende Clostridien	EN 26461-1	in 20 ml	-	-
Clostridium perfringens	BGBL. II Nr. 254/2006	in 250 ml	n.n.	n.n.

Unser heimisches Trinkwasser hat beste Qualität und ist gegenüber anderen Getränken sehr kostengünstig.