



Ortsverband Oberhaching

Pressemitteilung

Vortrag des Ortsverbandes von Bündnis 90/Die Grünen „Unser Oberhachinger Trinkwasser – Ursachen der Nitratbelastung und Gegenmaßnahmen“

Am Donnerstag den 19.03.2015, organisierte der Ortsverband von Bündnis 90/Die Grünen in Oberhaching, einen Vortrag mit dem Thema „Unser Oberhachinger Trinkwasser – Ursachen der Nitratbelastung und Gegenmaßnahmen“.

Der Vortrag wurde von Prof. Dr. Axel Göttlein gehalten, der Experte für Waldernährung und Wasserhaushalt an der TU München/Weihenstephan ist.



Gemeinderat der Grünen Claus Katzer begrüßte die ca. 80 Zuhörer in der Gaststätte „Schinken Peter im Forstner“ am Kirchplatz in Oberhaching.



Anschließend erklärte Prof. Dr. Göttlein wie es zu den erhöhten Nitratwerten im Wasser kommt,

welche Auswirkungen unterschiedliche Baumarten auf die Nitratwerte im Wasser haben und wie die Wasserqualität verbessert werden kann.

Dabei wurde klar, dass nur über die dauerhafte Reduzierung des Nitratreintrags eine bessere Wasserqualität erreicht werden kann. Einen großen Einfluss haben u. a. mineralische und organische Düngemittel, weshalb die Stadtwerke München die ökologische Landwirtschaft im Trinkwassereinzugsgebiet der Stadt seit Jahrzehnten fördern. Belohnt werden die Bürger der Stadt mit Nitratwerten von 6 – 8 mg/l, verglichen mit Werten um 20 mg/l im Gemeindegebiet Oberhaching und den Nachbargemeinden. Der Grenzwert in Deutschland liegt bei 50 mg/l, für Babynahrung bei 10 mg/l. Der Richtwert in Deutschland liegt bei 25 mg/l, was dem Grenzwert in der Schweiz entspricht.

Grünen Gemeinderätin Monika Straub schlug vor, den Landwirten im Einzugsgebiet eine Ausgleichszahlung zukommen zu lassen, wenn diese auf ökologische Landwirtschaft umstellen. Eine Idee, die bei den Besuchern großen Anklang fand.

Die im Anschluss an den Vortrag ausführlich geführte Diskussion und die an Prof. Dr. Göttlein gestellten Fragen zeigen das große Interesse unser wichtigstes Lebensmittel qualitativ zu verbessern.

Oberhaching, 27.03.2015