



Antrag

der Abgeordneten **Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Benno Zierer, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Dr. Hans Jürgen Fahn, Thorsten Glauber, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Johann Häusler, Dr. Leopold Herz, Nikolaus Kraus, Peter Meyer, Prof. Dr. Michael Piazzolo, Bernhard Pohl, Gabi Schmidt, Dr. Karl Vetter, Jutta Widmann und Fraktion (FREIE WÄHLER)**

Perfluorierte Tenside in Blutplasmaproben

Der Landtag wolle beschließen:

Die Staatsregierung wird aufgefordert, dem Ausschuss für Umwelt und Verbraucherschutz über die Untersuchungen der Blutplasmaproben von Bürgern aus Emmerting (Landkreis Altötting) und die Messergebnisse zu perfluorierten Tensiden im Trinkwasser schriftlich und mündlich zu berichten.

Begründung:

Bis 2008 wurde im Chemiewerk Gendorf Perfluorooctansäure (PFOA) eingesetzt und gelangte auch in die Umwelt. Im Rahmen einer Untersuchung durch das Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit wurden Blutplasmaproben aus dem Raum Emmerting auf Spuren von PFOA und des Ersatzprodukts ADONA untersucht. In einem Bericht sollen die Ergebnisse dieser Beprobungen sowie bereits ergriffene Maßnahmen zur Reduzierung der PFOA-Belastung im Trinkwasser dargelegt sowie mögliche weitere Untersuchungen und Maßnahmen vorgestellt werden.