

Antrag Testung des Trinkwassers in Blumenthal

Der Beirat Blumenthal möge beschließen:

Die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau möchte eine Testung des Trinkwassers auf folgende Stoffe im Trinkwasserbrunnen Striekenkamp und Grundwasser Tanklager Farge beauftragen:

- zur Verbesserung des Korrosionsschutzes:
 - Apollo PRI-19
 - Octel Am. DCI-4A
 - Hitec 580
 - Nalco/Exxon 5403
 - Mobilad F800
 - IPC 4410
 - IPC 4445
- zur Verhinderung der Vereisung:
 - Fuel System Icing Inhibitor (FSII)
 - Anti Icing Additive (AIA)
 - PRIST
 - DICE
- Weitere
 - Dilinolsäure
 - Ethylenglycolmonomethylether
 - Diethylenglycolmonoethylether
 - HD- Additive

Begründung:

Als Additive zur Verbesserung der Kraftstoffeigenschaften von militärisch genutztem Flugturbinenkraftstoff F-34 beziehungsweise JP-8 werden eingesetzt wurden die oben genannten Stoffe eingesetzt. Bei einer der weltweit größten Verseuchungen durch Treibstoffe wäre es fahrlässig, nicht auch auf diese Stoffe zu prüfen.

Bianca Frömming und die Fraktion der Grünen im Beirat Blumenthal