

SANIERUNG KAPPEL

„Rechtskonstruktionen erfunden“

Bei der Telefonumfrage „BZ fragt nach“ im Stadtteil Kappel ging es unter anderem um den Umgang mit dem Bergbau-Altlastengebiet nahe der Neuhäuserstraße (BZ vom 19. Mai). Nur knapp 23 Prozent der 115 Befragten sprachen sich für das Konzept aus, die Sanierung durch einen Investor bezahlen zu lassen, der dies nachher durch die Vermarktung des Geländes als Neubaugebiet refinanziert. Etwa ebenso viele gaben an, man solle auf dem Areal einfach alles lassen, wie es ist. Mehr als ein Drittel der Befragten forderte, die Stadt solle die Schadstoffe auf eigene Kosten ordnungsgemäß entsorgen lassen und erst dann schauen, was man mit dem Gelände macht.

Nach der Lektüre des Artikels, in dem es immerhin um den Umgang mit der größten Altlast in ganz Baden-Württemberg geht, habe ich mich gefragt, wofür die von der BZ per Telefonumfrage erhobenen Daten eigentlich taugen sollen. So wird beispielsweise nicht deutlich, ob überhaupt unmittelbar Betroffene, also Anwohner insbesondere der Neuhäuserstraße, in die Umfrage einbezogen wurden. Denn diese – egal ob Mann oder Frau – fürchten vermutlich in ganz anderer Weise um ihre Gesundheit als Bewohner der Molzhofsiedlung.

Und wie man aus den dargestellten Daten schließen kann, „dass sie (die Bewohner von Kappel) das lange Hickhack um die Altlastensanierung skeptisch sehen“, bleibt das Geheimnis der BZ.

Und zuletzt: Wie können die von der Freiburger Baufirma Treubau und einem Projektentwickler angedachten Pläne – nämlich die einfache Umlagerung der hoch kontaminierten Erde auf das Nachbargrundstück – eigentlich als Sanierung bezeichnet werden? Hier werden aus Kostengründen seitens der Freiburger Stadtverwaltung Rechtskonstruktionen erfunden, die gegen alle sonst üblichen Deponieverordnungen verstoßen.

Ulrich Dold, Kirzarten

Leserbriefe geben die Meinung unserer Leser wieder, nicht die der Redaktion. Sie werden nur mit vollem Namen veröffentlicht. Wir freuen uns über jede Zuschrift, müssen uns aber das Recht zur Kürzung vorbehalten.