

Deponie Lochau: Gestank nervt die Nachbarn

Von Ralf Böhme | 07.03.03, 18:00 Uhr

Lochau/MZ. - Seine auf einem Forum mit der Abfallwirtschaft in Lochau geäußerte Kritik wurde von Bürgern anderer Dörfer unterstützt und erweitert. Gesprächspartnerin war Martina Rapphel, Prokuristin der städtischen Abfallwirtschaft GmbH und Leiterin des Sanierungsprojektes.

Ab 2005 soll der Deponiebetrieb beendet und mit dem Umbau des 500-Hektar-Geländes begonnen werden. Unter mehreren Varianten findet eine Seen- und Waldlandschaft mit Gewerbegebiet die größte Resonanz. Die Vorbereitungen werden von Bund und Land mit 800 000 Euro unterstützt (MZ berichtete).

Nach Ansicht von Hambacher sind die Nachbarn der Deponie zu spät in die Ausarbeitung der Entwürfe für mögliche Nachnutzungen einbezogen worden. Ähnliche Probleme würden seit geraumer Zeit von der Projektgemeinschaft "Hermine-Henriette" bearbeitet, wo Dieskau seit 1999 Mitglied sei. Zugleich bemängelte der Bürgermeister, dass die Abfallwirtschaft nicht aktiv auf neue ingenieurtechnische Unternehmen der Region zugehe.

Seine Unzufriedenheit äußerte auch Alf Salomon aus Kleinkugel, der Aktivitäten gegen die seiner Meinung nach zunehmende Geruchsbelästigung verlangte. Insbesondere bei Hochdruck-Wetter würde es nach faulen Eiern riechen. Das Problem der Nutzung von Methan - das in der Deponie entstehende Gas ist als Klimakiller bekannt - beunruhigte Gemeinderäte aus Gröbers. Ihre Sorge: "Unsere Gemeinde liegt in der Hauptwindrichtung." Auch eine mögliche Verunreinigung des Grundwassers müsste dauerhaft ausgeschlossen werden.

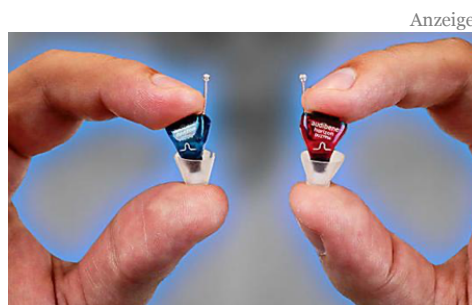
Um die offenen Fragen zu erörtern, will die Abfallwirtschaft einen Runden Tisch einberufen. Dazu sind Experten anderer Projektgesellschaften ebenso eingeladen wie die Vertreter der Nachbargemeinden, versicherte Martina Rapphel. Den unangenehmen Gerüchen wolle man umgehend nachgehen.

Auch interessant



Claudia Obert auf Mönnersuche.
Exklusiv und nur auf Joyn.

Joyn PLUS+



Halle: Dieses neue Hörgerät verkauft
sonst keiner!

Hören Heute