

Wo stehen wir heute?

Zur Zeit läuft das sogenannte Planfeststellungsverfahren zur Genehmigung der Erweiterung des Flughafens Hahn, dem sogenannten Planfeststellungsbeschluss. Gegen den Entwurf (die 13 Ordner), der bis vor kurzem bei den Gemeinden zur Einsicht auslag, haben viele Bürger(innen) Einwendungen erhoben. Darüber wird in einem Erörterungstermin Anfang nächsten Jahres verhandelt. Die Einwender werden dazu eingeladen. **Wenn Sie Einwendungen erhoben haben, nehmen Sie am Erörterungstermin im Frühjahr teil und kommen Sie zu Vorbereitungstreffen.**

Und was können wir weiter tun?

- Die Einwender können Klage gegen den Planfeststellungsbeschluss erheben, wenn sie in Ihren persönlichen Rechten verletzt sind. Das kann Eigentum sein oder ein eigentumsgleiches Recht (beispielsweise ein Gewerbe, das nicht mehr ausgeübt werden kann), aber auch ein drohender Eingriff in die körperliche Unversehrtheit, vor allem durch unzumutbaren Lärm. Das muss mit anwaltlichem Beistand geprüft werden. **Überlegen Sie mit allen gemeinsam, wer Klage erhebt!!!**
- Jeder sollte immer wieder in aller Deutlichkeit zeigen, dass die Menschen hier bei uns von ihrer Zukunft eine andere Vorstellung haben. Das verträgt sich nicht mit einem umweltzerstörenden und lärmenden Frachtflughafen.
- Treffen Sie sich mit anderen auf den Veranstaltungen der Morbacher Bürgerinnen und Bürger, der Bürgerinitiative gegen den Nachtflug, Attac, dem BUND, der VBB oder anderer Gruppen.
- Hinterlassen Sie bei Treffen Ihre Anschrift – Fax – e-mail: So können Sie benachrichtigt werden und Hilfe bekommen, wenn konkretes Handeln angesagt ist, zum Beispiel:
 - Bei Aktionen, die öffentliche Aufmerksamkeit erwecken sollen.
 - Bei der Überlegung, was und wie im Erörterungstermin (im Frühjahr) vorgetragen wird.
 - Bei der Androhung von Schadenersatzansprüchen (wegen persönlicher Belastung durch Fluglärm, Wertminderung von Grundstücken...)
 - Bei der Formulierung der Forderung an die Gemeinden, Lärminderungspläne zu erarbeiten.

Weitere Informationen: www.fluglaerm.de/hahn