



Bau- und Umweltschutzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

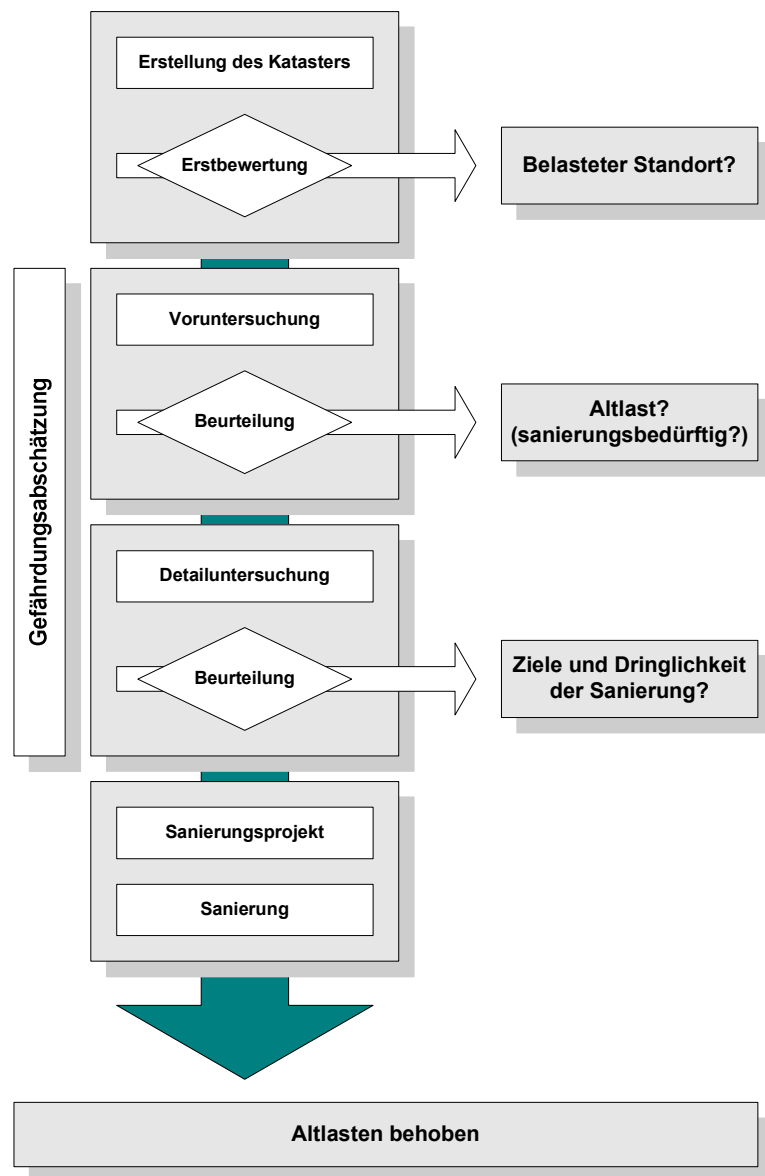
Amt für Umweltschutz und Energie

Altlastenbearbeitung der ehemaligen Siedlungsabfall-Deponie Feldreben in Muttenz

Dr. Alberto Isenburg
Amt für Umweltschutz und Energie



20.04.2010



Ablauf gemäss Altlastenverordnung





Ablauf der Voruntersuchung

Okt. 1998	Inkraftsetzung Altlastenverordnung
Juli 2001	Auftrag des AUE an die IGDRB
Dez. 2007	Berichte zur Voruntersuchung liegen vor Kosten: 5,5 Mio. CHF für alle 3 Deponien ohne Verwaltungsaufwand 80 % IGDRB, 12 % BL, 8 % Muttenz 40 % VASA
Jan. - März 2008	Rücksprache des AUE mit Autoren und Experten
April 2008	Grobstudien über die technische Machbarkeit
März – Juli 2008	Abstimmung des Verfahrens mit BAFU





Bau- und Umweltschutzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

Amt für Umweltschutz und Energie

Juli 2008: Beurteilung durch das AUE als zuständige Behörde

Nach Durchführung der historischen und der technischen Untersuchung beurteilt das AUE der Standort der ehemaligen Deponie Feldreben nach Art. 8 – 12 der AltV als **belasteter Standort mit Sanierungsbedarf (Altlast).**



20.04.2010



Ziel der Runden Tische (Art.23 AltV)

Die Behörden arbeiten beim Vollzug mit den direkt Betroffenen zusammen.

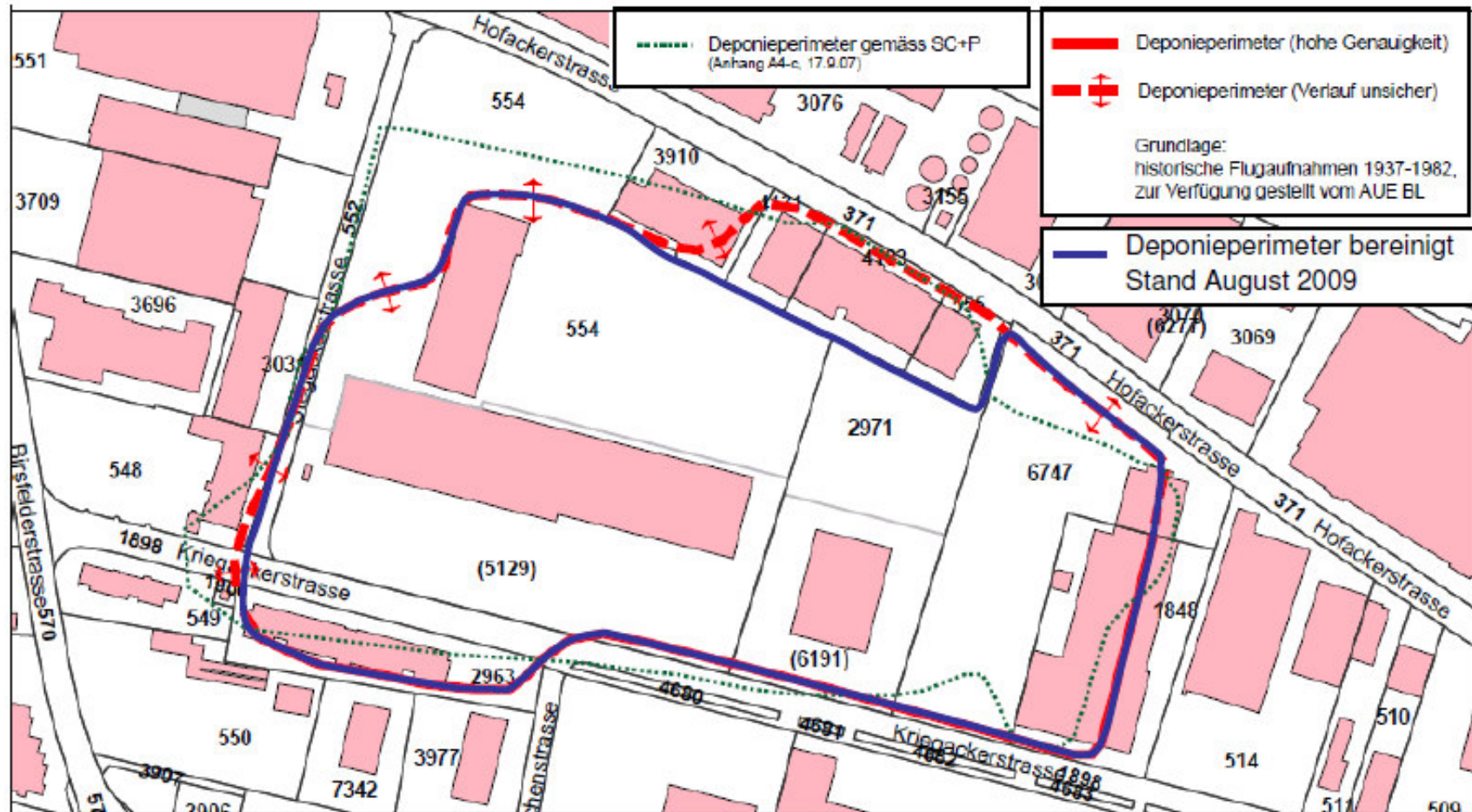
Sie streben an, sich mit den direkt Betroffenen über die erforderlichen Beurteilungen und Massnahmen im Rahmen der Anforderungen dieser Verordnung ins Einvernehmen zu setzen. Zu diesem Zweck hören sie die direkt Betroffenen möglichst frühzeitig an.

Sie können auf den Erlass von Verfügungen verzichten, wenn die Durchführung der erforderlichen Massnahmen auf andere Weise gewährleistet ist.

Ziel ist also eine einvernehmliche Lösung für das weitere Vorgehen zu finden und langwierige, verzögernde juristische Streitigkeiten möglichst zu vermeiden.



Deponieperimeter Feldreben





Teilnehmer "Runder Tisch" Deponie Feldreben

betroffene Grundeigentümer:

Camion Transport AG, Wil als Grundeigentümerin der

- Parzelle 554 und 2939

Novartis Stiftung, Basel als Grundeigentümerin der

- Parzelle 6747

Iveco AG, Kloten als Grundeigentümerin der

- Parzelle 6191

Kanton Basel-Landschaft als Grundeigentümerin der

- Parzelle 1848

Erben Frida Bösch-Steiner als Grundeigentümer der

- Parzelle 2971

M+R Immobilien, Muttenz als Grundeigentümerin der

- Parzelle 2963 und 548

Einwohnergemeinde Muttenz als Grundeigentümerin der

- Parzellen 1898 und 552





Bau- und Umweltschutzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

Amt für Umweltschutz und Energie

Teilnehmer "Runder Tisch Deponie Feldreben"

Ehemalige Betreiber

Kanton Basel-Landschaft (Ausfallkosten)

Novartis AG; Syngenta AG; BASF AG (Ciba)

Abfallerzeuger und -abgeber

Kanton Basel-Landschaft (Ausfallkosten)

Novartis AG; Syngenta AG; BASF AG (Ciba)

Einwohnergemeinde Muttenz

Kanton Basel Stadt



20.04.2010

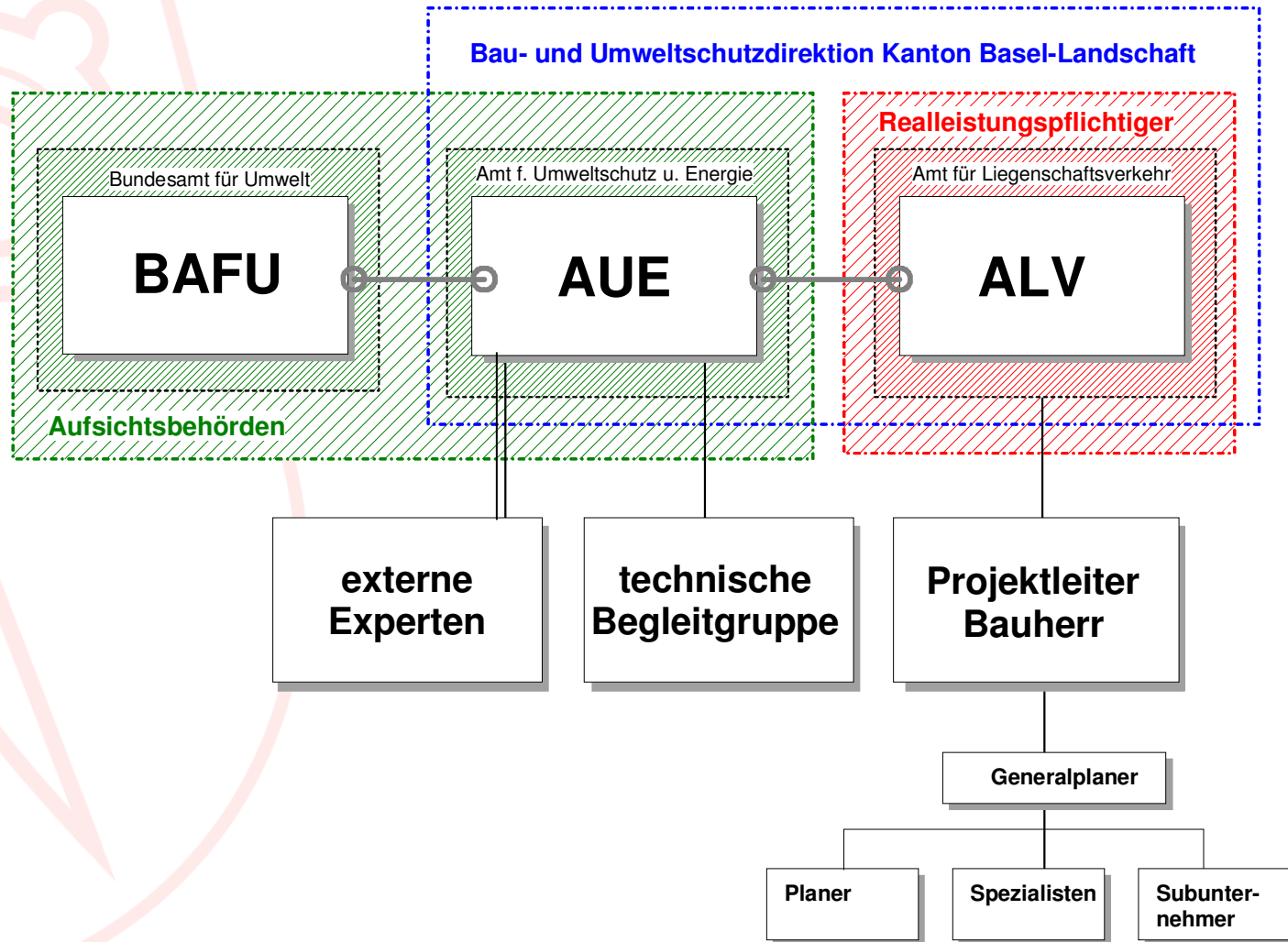


Der Weg zur einvernehmlichen Lösung

15.09.2008	Information über alle 3 Deponien
22.10.2008	1. Runder Tisch
27.01.2009	2. Runder Tisch
22.06.2009	3. Runder Tisch
24.09.2009	4. Runder Tisch
30.10.2009	Konzept für die ergänzenden Detailuntersuchungen
07.02.2010	Zusicherung VASA des BAFU
10.02.2010	5. Runder Tisch
21.04.2010	Beginn der Detailuntersuchungen
31.12.2011	Sanierungsprojekt
ab 2012	Beginn Sanierung

20.04.2010







Externe Experten

- **Prof. Dr. Peter Grathwohl, Universität Tübingen, Altlasten, Hydrogeochemie und Geologie**
- **Prof. Dr. Urs von Gunten, eawag Dübendorf; Wasserressourcen und Trinkwasser**
- **Prof. Dr. Peter Huggenberger, Universität Basel, Abt. Angewandte und Umweltgeologie**
- **Dr. Martin Wilks, HumantoxikologieZentrum, Uni Basel**
- **Prof. Dr. Michael Oehme; Institut für Angewandte Analytische Chemie, Niederteufen und Uni Basel**
- **Lorenz Lehmann, lic. iur.; Ecosens AG, Wallisellen Zürich**





Bau- und Umweltschutzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

Amt für Umweltschutz und Energie

Technische Begleitgruppe Feldreben

Novartis

Syngenta

BASF

Gemeinde Muttenz

Kanton BL (Vorsitz AUE)

Grundeigentümer



20.04.2010