

**DEPARTEMENT
VOLKSWIRTSCHAFT UND INNERES**

Vorsteher

**Grusswort von Regierungsrat Dieter Egli anlässlich der Gründungsversammlung Reallabor
Sisslerfeld am 24. Oktober 2023 in Münchwilen**

((Es gilt das gesprochene Wort))

Geschätzte Herren Gemeindeammänner, geschätzte Gäste aus Gemeinden, Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung, sehr geehrte Damen und Herren

Ich begrüsse Sie ganz herzlich zu diesem Anlass und überbringe Ihnen im Namen des Aargauer Regierungsrats die besten Grüsse – und den Dank für Ihr Engagement im Reallabor.

Vielen Dank auch für die Einladung. Es freut mich, dass ich heute bei der Gründung eines Reallabors real dabei sein darf. Der Begriff Reallabor war mir bisher noch nicht so geläufig. Das erinnert mich an meine Schulzeit – und da an ein Experiment, wo der Chemielehrer ein Stück Natriummetall ins Wasser legt – und eine kleine Explosion entsteht. Ich nehme aber schon an, dass heute nichts explodiert und sonst nichts Gefährliches geschieht.

Vielmehr geht es mit dem Reallabor darum, die Entwicklung, die wir hier auf dem Sisslerfeld angesprochen haben, zu nutzen, um die globalen Megatrends der Digitalisierung und der Dekarbonisierung aufzunehmen. Es geht darum, vor Ort ganz konkrete Antworten zu entwickeln für dringende Fragen der Mobilität, der Energieversorgung oder der Klimaneutralität, der Raumplanung, etc.

Die Bedeutung des Sisslerfelds muss ich ja nicht mehr speziell hervorheben. Ich glaube, die Fakten sind bekannt: 80 Fussballfelder, die bespielt werden können. Die Möglichkeit, bis zu 15'000 Arbeitsplätze zu schaffen. Die Opportunitäten, die sich hier für die betroffenen Gemeinden, für die ganze Region und für die Bevölkerung bieten, sind einmalig.

Gleichzeitig spüre ich aber, dass diese Entwicklung den Menschen auch Angst macht oder zumindest eine gewisse Unsicherheit bei ihnen auslöst. Und es wird klar: Diese Gebietsentwicklung wird nur dann akzeptiert werden, wenn die Themen Mobilität und Energie mit den innovativsten Lösungen angegangen werden. Und wenn alle wichtigen Stakeholder daran beteiligt sind. Das sind wir der Bevölkerung hier schuldig.

Die Gründung des Vereins Reallabor Sisslerfeld ist deshalb gerade mehrfach erfreulich:

- Weil hier im Sisslerfeld die verschiedensten Unternehmen zusammenkommen – und damit Lösungen nicht nur für den Wohnbereich, sondern eben auch zum ersten Mal im grossen Stil für die Industrie erprobt werden können.
- Weil der Verein von den vier Sisslerfeld-Gemeinden getragen wird, welche die Bevölkerung der Region vertreten, die dann auch nahe oder sogar im Gebiet des Sisslerfelds leben werden.
- Weil der Verein alle wichtigen und entscheidenden Akteure zusammenführt, sei es aus der Forschung, aus der Verwaltung und aus der Wirtschaft.
- Weil die Gründung genau jetzt erfolgt, zum absolut richtigen Zeitpunkt: Vor 5 Jahren wäre es noch zu früh gewesen, in 5 Jahren würde man bereits wichtige Weichenstellungen verpassen.

Deshalb danke ich Ihnen allen, dass Sie genau heute genau hierhin gekommen sind. Ich bin froh, dass so gewichtige Player aus der Hochschul- und Forschungslandschaft wie die ETH und der

EMPA als treibende Kraft an Bord sind. Die geballte Ladung an Wissen, Erfahrung und Know-how, die hier versammelt ist, ist absolut beeindruckend.

Das ist gut für das Sisslerfeld. Denn hier kann das Reallabor ganz real wirken – und zwar mit internationaler Ausstrahlung. Denn wir sprechen ja nicht nur über lokale Themen – es sind Themen, die auch eine sehr starke globale Dimension haben.

Ich bin sicher, das Projekt, das hier entsteht, hat Strahlkraft bis weit über die Aargauer Grenzen hinaus. Viele reden sogar von einer globalen Leuchttumwirkung.

Und das Reallabor bleibt bei all dem eben auch ein Labor: Es stellt die Zusammenarbeit von Forschung und Industrie sicher, die immer wichtiger wird, wenn man den Problemen und den Bedürfnissen von morgen begegnen will. Es hat in diesem Sinne auch einen Experimentiercharakter: Im Reallabor wird Science Fiction auf den Boden gebracht!

Der Kanton begrüsst deshalb dieses Reallabor sehr. Wir werden den Verein nach Kräften unterstützen. Ich denke, das zeigen all die Fachleute aus dem Kanton, die heute hier anwesend sind. Es ist die einmalige Chance für den Kanton Aargau aber auch für die Schweiz, hier Pionierarbeit zu leisten.

In diesem Sinne ist das Reallabor eröffnet. Das Raumschiff Sisslerfeld soll abheben – aber auch am Boden bleiben. Freuen wir uns gemeinsam auf die Herausforderungen der Zukunft.

Ich wünsche uns allen viel Erfolg! Vielen Dank.