**🟥 CO₂-Feuer auf Niedersachsens Mooren – und keiner löscht!**

**Jährlich werden durch landwirtschaftlich genutzte Hochmoore in Niedersachsen pro Hektar zwischen 30 und 40 Tonnen CO₂ in die Atmosphäre emittiert.**

**Ein Bild, das Himmel, Screenshot, Kreis enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.**Das entspricht in etwa der Menge an CO₂, die entsteht, wenn man **15.000 Liter Heizöl oder Diesel verbrennt**.

Auf jedem Hektar entwässertem Hochmoor **stehen also 15 IBC-Container à 1.000 Liter ständig in Flammen** – dauerhaft, Tag und Nacht.

**Wenn jemand wortwörtlich 15.000 Liter Diesel auf einem Feld anzünden würde:**

**➡️ Die Feuerwehr wäre sofort da.** Ein Bild, das Text, Screenshot, Poster enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.  
Ohne Antrag. Ohne Wartezeit. Einfach, weil **Gefahr im Verzug** ist.

**🧯 Und ich? Ich will das Feuer löschen.**

**Mein Name ist Gerhard Block.**  
Ich renaturiere Hochmoore – **auf eigenen Flächen, mit eigener Technik, auf eigenes Risiko.**

Ich habe dafür ein **innovatives und kostengünstiges Be- und Entwässerungssystem** für die ersten Jahre nach Aussaat der Torfmoose entwickelt.

👉 Dadurch erreichen die Moose **schnellstmögliche Wachstumsraten**

und benötigen bald keine technische Wassersteuerung mehr.

Dazu entwickle ich gerade ein **drohnengestütztes Mähgerät**, welches das Problem der **Binsenüberwucherung lösen soll** – **umweltschonend und effizient**.

**📝**

**Und was passiert, wenn ich das CO₂-Feuer löschen will?**

Ich brauche:  
**Genehmigungen.**  
Und sie dauern. Manchmal **Jahre**.

Obwohl ich das Gegenteil eines Brandstifters bin:

Ich bin ein **praktischer Klimaschützer**.

**📊 Was brennt da eigentlich wirklich?**

| **Faktor** | **Pro Hektar und Jahr** |
| --- | --- |
| **CO₂-Emissionen** | 30–40 Tonnen |
| **Heizöl-/Dieseläquivalent** | ca. 15.000 Liter |
| **Bildlicher Vergleich** | 15 IBC-Container à 1.000 Liter brennen dauerhaft |
| **CO₂-Bindung bei Wiedervernässung** | bis zu 1 bis 2 Tonnen CO₂ pro ha und Jahr nach Wiederbelebung des Moors |

**🔄 Paradoxe Praxis – höchste Zeit zum Umdenken**

Wenn wir den Klimawandel ernst nehmen, müssen wir das Feuer **dort löschen, wo es am stärksten brennt**:  
**Auf unseren entwässerten Moorböden.**

Und wir müssen den Weg freimachen für die, die es **praktisch tun** – **ohne Bürokratie-**. Ohne Hürden. Ohne Jahre des Wartens.

**Denn es ist bereits 5 nach 12!**

📍 **Mehr über meine Arbeit**  
🌐 [www.block-klimaprojekt.de](https://www.block-klimaprojekt.de)

Ein Bild, das Text, Schrift, Screenshot, Grafiken enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.