

---

*Liebe Leserinnen und Leser,*

*mit diesem Newsletter wollen wir Sie über aktuelle Entwicklungen und Neuigkeiten rund um den Windpark De Lutte auf dem Laufenden halten. So stellen wir sicher, dass Sie wissen, wie der Stand des Projekts ist, wo und wann welche Dokumente zur Einsichtnahme ausliegen und wie Sie mitreden und mitentscheiden können.*

*In diesem Newsletter informieren wir Sie darüber, wie wir mit Rückmeldungen zum Projekt umgehen und welche Schritte wir in der nächsten Zeit unternehmen werden. Außerdem können Sie lesen, welche Schritte die Energiegenossenschaft Deluttewint unternimmt.*

---

## **Wie wird das Projekt in der nächsten Zeit vorankommen?**

Prowind arbeitet derzeit an dem Entwurf der Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP). In diesem Bericht werden die Auswirkungen des künftigen Windparks auf die Umgebung dargelegt. Die Provinz Overijssel (= zuständige Behörde) prüft dieses Dokument zusammen mit dem Umweltdienst. Der MER wird auch von der unabhängigen [Commissie m.e.r.](#)

## **Projektentscheidung und Genehmigungsanträge**

Prowind arbeitet zurzeit auch an dem Projektentscheid und den Genehmigungsanträgen für den Windpark De Lutte. Wie die Umweltverträglichkeitsprüfung werden auch diese zunächst als Entwürfe von der Provinz und dem Umweltdienst geprüft. Auf der Grundlage dieser Dokumente erstellt die Provinz einen Entwurf für den Projektentscheid. Die Vorschriften für die Umweltgenehmigungen werden ebenfalls in diesen Entwurf aufgenommen. Sobald die Entscheidungsentwürfe vorliegen, werden die Unterlagen von der Provinz zur Einsichtnahme zur Verfügung gestellt (voraussichtlich in der 2. Hälfte des Jahres 2025). Zu diesen Unterlagen können Stellungnahmen abgegeben werden.

---

## **Befürchtungen für unbegründet erklärt: Windturbinen stoßen nur minimale Mengen an BPA aus**

Dass der Stoff Bisphenol A (BPA) in Windkraftanlagen eine zusätzliche Gefahr für die öffentliche Gesundheit darstellt, ist ein Mythos. Das geht aus einem Bericht des Beratungsunternehmens HaskoningDHV hervor, der von der Provinz Flevoland in Auftrag gegeben wurde. Verglichen mit der Menge an BPA, die durch Verkehr, Industrie und Landwirtschaft in die Umwelt gelangt, ist die Menge aus den Rotorblättern von Windkraftanlagen vernachlässigbar. Quelle: [Tubantia 27-01-25](#)

---

## **Genossenschaft engagiert sich intensiv für Kommunikation und Partizipation**

Die Freiwilligen der Energiegenossenschaft De Lutte Wint haben sich in den letzten Monaten hauptsächlich mit den Themen Kommunikation und Partizipation beschäftigt. Um mit dem ersten Thema zu beginnen. Im vergangenen Herbst wurden Gespräche mit allen Ratsfraktionen der Gemeinde Losser geführt. Nach dieser Runde konnten wir die erfreuliche Schlussfolgerung ziehen, dass die Bedeutung und der Nutzen lokaler Eigenverantwortung von allen Parteien befürwortet wird. Ende Januar haben wir uns mit mehreren Eigentümern von Grundstücken im Projektgebiet zusammengesetzt. In diesem konstruktiven Gespräch erläuterten die Grundstückseigentümer, wie sie den bisherigen Prozess einschätzen. Aus der Korporation heraus haben wir die wichtigsten Aktionspunkte von De Lutte Wint für das erste und zweite Quartal 2025 skizziert.

### **Aktionspunkte**

Auf dieser Liste stehen ein Informationsabend für die Anwohner in dem Gebiet, in dem die Windkraftanlagen geplant sind, und die gleiche Veranstaltung für alle Einwohner von De Lutte. Sobald konkrete Termine feststehen, werden diese über die bekannten Kanäle (Lutke und delutte.com), aber auch auf unserer Website, an der derzeit gearbeitet wird, bekannt gegeben. Über die Website werden wir Interessierte kontinuierlich über den Stand der Realisierung des Windparks informieren können.

„Wie kann man Mitglied der Genossenschaft werden?“ und „Wie kann ich mich finanziell am Windpark beteiligen?“. Zwei Fragen, die uns regelmäßig gestellt werden.

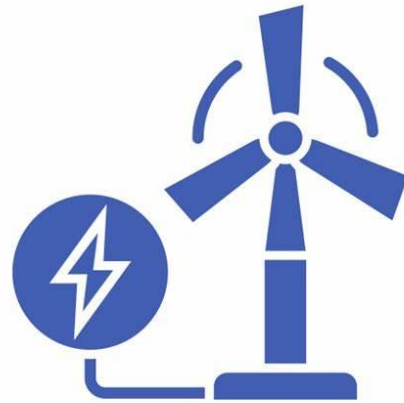
Auf jeden Fall ist es möglich, sich als Mitglied von De Lutte Wint (oder als potenzielles Mitglied) auf der Website anzumelden, die so bald wie möglich online gehen soll. Die Möglichkeiten der finanziellen Beteiligung werden ebenfalls auf der Website erläutert und wahrscheinlich auch während des allgemeinen Informationsabends besprochen. In den kommenden Wochen/Monaten wollen wir auch eine weitere wichtige Frage klären: Wie werden Sie die Erlöse des Windparks an die Gemeinde Lutter zurückfließen lassen? Hierfür sind mehrere Szenarien denkbar, die alle noch genauer ausgearbeitet werden müssen. Eine Aufgabe, bei der auch die Kreativität und der Sachverstand der Lutteranerinnen und Lutteraner gefragt sein wird.

### **Möchten Sie mithelfen?**

Natürlich gibt es bis zu den Sommerferien noch einiges zu tun. Um unsere eigenen Termine einhalten zu können, suchen wir begeisterte Dorfbewohner, die sich dem Prinzip der lokalen Eigenverantwortung verschrieben haben und uns dabei helfen wollen, dass der Erlös des Windparks den Menschen in Lutter zugutekommt. Sie können sich per E-Mail an [info@deluttewint.nl](mailto:info@deluttewint.nl) oder telefonisch bei Stephan Scheper (Mobil: 06-20018944) bewerben.

### Batteriesystem für die Speicherung erneuerbarer Energie

Die Provinz Overijssel hat mit einem überlasteten Stromnetz zu kämpfen (=Netzüberlastung). Um das Stromnetz zu entlasten, wird im Windpark De Lutte ein Batteriesystem installiert. Die Batterie wird die Spitzen und Flauten bei der Windenergieerzeugung auffangen und eine stabile und zuverlässige Energieversorgung gewährleisten.



### Einladung zum Themenabend

Sie sind herzlich eingeladen, am Themenabend von Prowind zu dem geplanten Batteriesystem des Windparks De Lutte teilzunehmen. Prowind wird mehrere Präsentationen halten, um Sie über die verschiedenen Aspekte des Projektes zu informieren.

- Donnerstag, 13. Februar 2025
- 19:00 bis 20:30
- Dorpshoes Erve Boerrigte, Plechelmusstraat 14 in De Lutte

### Meppener Traktat

In letzter Zeit ist das „Meppener Traktat“ regelmäßig in den Nachrichten zu lesen.

#### ***Was ist der Meppener Traktat?***

Im Meppener Traktat von 1824 wurde vereinbart, dass in den Niederlanden und in Deutschland innerhalb einer Entfernung von 376 Metern von der Grenze keine Bauten errichtet werden dürfen, sofern die Regierungen nichts anderes vereinbaren. Als der Vertrag geschlossen wurde, diente er dazu, den Schmuggel zu unterbinden, weshalb er auch heute noch gilt.

Es ist nicht immer klar, wie die Regeln des Abkommens anzuwenden sind. Im Dezember erklärte die Ministerin für Klima und grünes Wachstum, Hermans, man wolle in Absprache mit Deutschland ein „einheitliches Verfahren für Bauprojekte in der Grenzregion“ erreichen.

Quelle: [Provinciaal Programma Energiestrategie](#)

Quelle: [Minister Hermans pakt Traktaat van Meppen aan: 'actieve aanpak' voor grenskwestie met Duitsland | Hof van Twente | tubantia.nl](#)

### Brand einer Windkraftanlage in Bad Bentheim

Die Prowind GmbH informiert über einen Brand, der am Abend des 01. Januar 2025 gegen 19:30 Uhr eine Windkraftanlage im Windpark Bad Bentheim II betroffen hat. Die betroffene Windkraftanlage des Typs Vestas V-80 fing aus bislang ungeklärter Ursache Feuer. Glücklicherweise kam es zu keinem Personenschaden und keine Gebäude wurden beschädigt.

Die zuständigen Behörden, Polizei und Feuerwehr, konnten die Situation schnell unter Kontrolle bringen. Der Bereich um die betroffene Anlage wurde vorsorglich weiträumig abgesperrt. Nach ersten Einschätzungen der Einsatzkräfte geht von der Windkraftanlage keine unmittelbare Gefahr mehr aus.

„Wir nehmen diesen Vorfall sehr ernst und arbeiten intensiv daran, die genaue Ursache des Brandes zu ermitteln“, erklärt Johannes Busmann, Geschäftsführer der Prowind GmbH. Die Windkraftanlage wurde stets gemäß dem Handbuch regelmäßig gewartet und auf ihre Funktionsfähigkeit überprüft. In Zusammenarbeit mit Westnetz wurde die Spannungsversorgung zum Windpark umgehend abgeschaltet, um weiteren Schäden vorzubeugen und die Sicherheit vor Ort zu gewährleisten.


„Wir legen größten Wert auf die Sicherheit unserer Anlagen und die Achtung von Umwelt und Natur“, so die Geschäftsführung weiter. „Es ist uns ein Anliegen, den Vorfall transparent aufzuarbeiten. Gerade zu dieser Windkraftanlage habe ich einen persönlichen Bezug, da es das erste von Prowind realisierte Projekt in der Nachbarschaft meines eigenen Bauernhofs ist.“

Die betroffene Windkraftanlage ist Teil einer geplanten Repoweringmaßnahme, bei der ein neuer Windpark mit fünf neuen Anlagen gebaut werden soll. Die Ermittlungen zur Brandursache dauern derzeit an. Prowind GmbH steht in engem Austausch mit den Behörden und wird in Kürze weitere Informationen zur Aufklärung des Vorfalls bereitstellen.

---

### Wünschen Sie weitere Informationen?

- Über das Projekt? Wenn ja, wenden Sie sich bitte an [info@windparkdelutte.nl](mailto:info@windparkdelutte.nl).
- Über lokales Eigentum und die Energiegenossenschaft Deluttewint? Dann senden Sie bitte eine E-Mail an [info@deluttewint.nl](mailto:info@deluttewint.nl).
- Über das Beschlussverfahren? Dann senden Sie bitte eine E-Mail [windparken@overijssel.nl](mailto:windparken@overijssel.nl).
- Möchten Sie sich für den Newsletter anmelden? Dann senden Sie bitte eine E-Mail an [info@windparkdelutte.nl](mailto:info@windparkdelutte.nl).
- Eine Übersicht der häufig gestellten Fragen und Antworten finden Sie auf der **Projektwebsite: häufig gestellte Fragen - Windpark de Lutte**.
- Über Facebook halten wir Sie auf dem Laufenden über die neuesten Nachrichten zum Projekt.

NRD und Beteiligungsplan (2023)	Erhebung aller Daten (2023-2024)	Verfahren und Entscheidungsfindung (2024-2025)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausarbeitung des Grundsatzpapiers (NRD)</li> <li>• Ausarbeitung des Beteiligungsplans</li> </ul> <p><b>Endgültiges Ergebnis:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endgültige Version von NRD und Beteiligungsplan</li> <li>• Start MER und Beteiligung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchführung von Studien</li> <li>• Entwurf einer Umweltverträglichkeitsprüfung (EIA)</li> <li>• Erstellung von Informationsentwürfen für Genehmigungen und Entwürfe für Projektbeschlüsse</li> </ul> <p><b>Endgültiges Ergebnis:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abgeschlossene EIA</li> <li>• Informationen für die Vorbereitung des Entwurfs des Projektbeschlusses einschließlich Umweltgenehmigungen</li> </ul>	
<p style="text-align: center;">   <b>Partizipation und Kommunikation</b>  <b>und weitere Ausarbeitung der lokalen Eigenverantwortung mit kooperativen</b> </p>		