

EEX and IncubEx to expand European environmental markets with new GO Futures

Leipzig / Chicago, 4 July 2024 – The European Energy Exchange (EEX), a leading energy and commodity exchange and IncubEx, a specialist environmental commodity and climate risk product development firm, announced today the launch of a new suite of Guarantees of Origin (GO) futures contracts on 2 September 2024.

EEX will list four new GO contracts:

- EEX European Renewable Power GO Future (any technology GOs: Hydro/Wind/Solar/Biomass)
- EEX European Hydro GO Future
- EEX European Wind GO Future
- EEX European Solar GO Future

GOs are a key component of the energy transition as they provide transparent tracking of origins of renewable energy within the EU and help facilitate investment into renewable energy projects. The verified certificates, each representing 1 MWh from renewable energy sources, can be traded and used across Europe. The new standardised EEX futures contracts will allow market participants to hedge these markets.

"EEX offers the most liquid power market in Europe today, therefore listing GO futures is very complementary to our existing power, natural gas and environmental market offerings," says Peter Reitz, EEX Chief Executive Officer. "GOs and registry services are central to our efforts to support the energy transition, and these new products are another important step of this journey. The

evolving environmental markets require product innovations, and we are excited to respond to this need with new products while looking forward to further building this market by leveraging our long-standing experience."

"We have seen massive growth in the European GO market in recent years with activity that reflects the broader push towards renewables along with macro impacts from the energy crisis and climate events such as droughts," adds Dan Scarbrough, President and COO of IncubEx. "Participants from the utility sector to corporates are looking for ways to hedge their exposure and expand the flow of investment capital, which makes GO futures a valuable product set as further evidenced by the significant development of the renewable energy certificate futures market in the U.S. over the last 15 years."

Over the past several years, the supply and demand for GOs has increased significantly, driven by renewable energy policies and more corporations decarbonising their operations via the purchase of GOs. The volume of GOs issued in Europe has grown 46% to 987 TWh over the past five years (2019 – 2023), while the number of physical GO transfers has risen 60% to 1,409 TWh, according to the Association of Issuing Bodies.

The new physically delivered GO futures offer participants standardisation, price transparency with capital efficiencies via clearing on European Commodity Clearing (ECC), which also reduces counterparty risk. The GO contracts also complement the GO spot auction platform, offered by another EEX Group company, EPEX SPOT, as well as EEX's registry services. GO futures will be listed and cleared alongside power, natural gas and European emission allowances (EUA) futures and options.

EEX and IncubEx have a proven track record in building environmental markets. Since November 2018, Nodal Exchange, an EEX subsidiary and IncubEx have worked together to develop and list the broadest suite of futures and options contracts on Renewable Energy Certificates (RECs), carbon and renewable fuels. Nodal also offers the largest set of North American REC futures, which is a close proxy to the GO market in Europe.

Press contacts:

EEX Public Relations

T +49 341 2156-300

presse@eex.com

IncubEx

Jim Kharouf, Communications Director

P: 773-391-0439

jim.kharouf@theincubex.com

About EEX

The European Energy Exchange (EEX) is a leading energy exchange which builds secure, successful and sustainable commodity markets worldwide – together with its customers. As part of EEX Group, a group of companies serving international commodity markets, EEX offers contracts on power, natural gas and emission allowances as well as freight and agricultural products. EEX also provides registry services as well as auctions for Guarantees of Origin, on behalf of the French State. More information:

www.eex.com

About IncubEx

IncubEx is an incubator for products, services and technology solutions in environmental markets with partners and stakeholders to design and develop new financial markets, technologies and trading solutions in global environmental, climate risk, and related commodity markets. The company collaborates with the [European Energy Exchange \(EEX\)](#) and its U.S. subsidiary, [Nodal Exchange](#) on listed environmental products and operates [The Voluntary Climate Marketplace \(TVCM\)](#). The IncubEx team is led by former key executives from Climate Exchange, which pioneered exchange-listed environmental futures and options contracts and CCX, the world's first and only voluntary, but legally binding greenhouse gas emission reduction and trading program. IncubEx, a privately held company founded in 2016 with offices in Chicago and London, is uniquely positioned to capture these opportunities globally with its partners. For more information, please visit

<https://theincubex.com/>.

EEX und IncubEx erweitern europäische Umweltmärkte mit neuen Futures auf Herkunftsnachweise

Leipzig / Chicago, 04. Juli 2024 – Die European Energy Exchange (EEX), eine führende Energie- und Rohstoffbörse, und IncubEx, ein auf die Entwicklung von Umwelt- und Klimarisikoprodukten spezialisiertes Unternehmen, erweitern ihre Kooperation im Bereich der Umweltprodukte um neue Produkte – Terminkontrakte auf Herkunftsnachweise für Strom (nachfolgend: GO-Futures). Die neuen Futures auf europäische Herkunftsnachweise werden ab dem 2. September zum Handel angeboten.

Damit wird die EEX folgende vier Kontrakte listen:

- EEX European Renewable Power GO Future (alle Technologien – Strom-Herkunftsnachweise aus Wasser/Wind/Solar/Biomasse)
- EEX Europäische Wasserkraft GO Future
- EEX Europäischer Wind GO Future
- EEX Europäische Solar GO Future

Herkunftsnachweise sind eine Schlüsselkomponente der Energiewende, da sie eine transparente Verfolgung der Herkunft erneuerbarer Energien innerhalb der EU ermöglichen und Investitionen in Projekte für erneuerbare Energien erleichtern. Die verifizierten Zertifikate, die jeweils 1 MWh aus erneuerbaren Energiequellen repräsentieren, können europaweit gehandelt und genutzt werden. Die neuen standardisierten EEX-Terminkontrakte werden es den Marktteilnehmern ermöglichen, diese Märkte abzusichern.

„Die EEX betreibt den liquidesten Stromhandelsmarkt in Europa und wir sehen in Futures auf Herkunftsnachweise eine gute Ergänzung zu unserem bestehenden Angebot im Strom-, Erdgas- und Emissionsrechtmarkt“, sagt Peter Reitz, Vorstandsvorsitzender der EEX. „Herkunftsnachweise und damit verbundene Registerdienstleistungen leisten einen wesentlichen Beitrag für die Energiewende und die neuen GO-Futures sind ein weiterer wichtiger Schritt auf diesem Weg. Die sich entwickelnden Umweltmärkte erfordern Produktinnovationen und wir freuen uns darauf, diese Märkte mit unserer langjährigen Erfahrung weiter auszubauen und zu entwickeln.“

„Wir haben in den letzten Jahren ein massives Wachstum des europäischen Marktes für Herkunftsnachweise erlebt, das den allgemeinen Trend zu erneuerbaren Energien sowie die makroökonomischen Auswirkungen der Energiekrise und Klimaereignisse wie Dürreperioden widerspiegelt“, fügt Dan Scarbrough, Präsident und COO von IncubEx, hinzu. „Marktteilnehmer aus dem Versorgungssektor bis hin zu Unternehmen allgemein suchen nach Möglichkeiten, ihr ökologisches Engagement mit Herkunftsnachweisen zu belegen und investieren in diesen Markt, was diese GO-Futures zu einer wertvollen Produktergänzung macht, wie auch die rasante Entwicklung der Futures für erneuerbare Energiezertifikate in den USA in den letzten 15 Jahren beweist.“

In den letzten Jahren haben Angebot und Nachfrage nach Herkunftsnachweisen deutlich zugenommen, getrieben durch den Ausbau erneuerbaren Energien und die zunehmende Dekarbonisierung der Unternehmen, die dafür Herkunftsnachweise erwerben. Das Volumen der in Europa emittierten Herkunftsnachweise ist nach Angabe der Association of Issuing Bodies (AIB) in den letzten fünf Jahren (2019 bis 2023) um 46 % auf 987 TWh gestiegen, während die Zahl der physischen Transfers der Zertifikate um 60 % auf 1.409 TWh gestiegen ist.

Die neuen physisch gelieferten GO-Futures der EEX bieten den Marktteilnehmern Standardisierung, Preistransparenz und Kapitaleffizienz durch das Clearing und die Abwicklung über die European Commodity Clearing (ECC). Die neuen Futureskontrakte ergänzen zudem die Spot-Auktionsplattform für Herkunftsnachweise, angeboten durch EPEX SPOT, sowie die Registerdienstleistungen der EEX. Die neuen GO-Futures werden zukünftig auf einer Plattform mit den bestehenden Strom-, Erdgas- und EUA-Futures und -optionen der EEX zum Handel und Clearing verfügbar sein.

Die EEX und IncubEx haben eine Erfolgsbilanz bei der Entwicklung von Umweltmärkten. Seit November 2018 haben Nodal Exchange, die US-Tochtergesellschaft der EEX, und IncubEx

gemeinsam das umfangreichste Angebot an Futures- und Optionskontrakten auf Erneuerbare-Energien-Zertifikate (RECs), Kohlenstoff und erneuerbare Brennstoffe entwickelt und gelistet. Nodal bietet zudem die größte Auswahl an nordamerikanischen REC-Futures an, die dem Markt für Herkunftsnachweise in Europa sehr nahe kommen.

Kontakt:

EEX Public Relations

T +49 341 2156-300

presse@eex.com | www.eex.com

IncubEx

Jim Kharouf, Communications Director

P: 773-391-0439

jim.kharouf@theincubex.com

Über EEX:

Die European Energy Exchange (EEX) ist eine führende Energiebörse, welche weltweit sichere, liquide und nachhaltige Commodity-Märkte entwickelt – gemeinsam mit ihren Kunden. Die EEX ist Teil der EEX Group, einer Unternehmensgruppe, die auf internationale Commodity-Märkte spezialisiert ist. Sie bietet den Handel von Kontrakten auf Strom, Erdgas und Emissionsberechtigungen sowie Fracht- und Agrarprodukte an. Zusätzlich stellt die EEX Registerdienstleistungen zur Verfügung und führt Auktionen für Herkunftsnachweise im Auftrag des französischen Staates durch. <https://www.eex.com/de/>

Über IncubEX:

IncubEx ist ein Inkubator für Produkte, Dienstleistungen und Technologielösungen auf Umweltmärkten mit Partnern und Interessenvertretern, um neue Finanzmärkte, Technologien und Handelslösungen auf globalen Umwelt-, Klimarisiko- und verwandten Rohstoffmärkten zu entwerfen und zu entwickeln. Das Unternehmen arbeitet mit der European Energy Exchange (EEX) und ihrer US-amerikanischen Tochtergesellschaft Nodal Exchange bei börsennotierten Umweltprodukten zusammen und betreibt den Voluntary Climate Marketplace (TVCM). Das IncubEx-Team wird von

ehemaligen Führungskräften von Climate Exchange geleitet, die Pionierarbeit bei börsennotierten Umwelt-Futures und -optionskontrakten geleistet haben, sowie von CCX, dem weltweit ersten und einzigen freiwilligen, aber rechtsverbindlichen Programm zur Reduzierung und zum Handel von Treibhausgasemissionen. IncubEx, ein 2016 gegründetes Privatunternehmen mit Niederlassungen in Chicago und London, ist einzigartig positioniert, um diese Chancen weltweit mit seinen Partnern zu nutzen. Weitere Informationen: <https://theincubex.com/>