



CUSTOMER INFORMATION 2015-05-21

EEX to introduce financially settled Belgian and Dutch Power Futures and corresponding Location Spreads

Dear trading participants,

Subject to formal approval of the EEX Exchange Council, EEX will extend its product suite in European power derivatives with exchange trading and trade registration for **financially** settled Belgian and Dutch Power Futures on **22 June 2015**. EEX has already offered Belgian and Dutch Power Futures as physically settled contracts, which will remain tradable. Moreover, EEX will offer the following location spreads starting from **23 June 2015**: Netherlands – Phelix (Base and Peak), Netherlands – France (Base and Peak), Netherlands – Belgium (Base), Belgium – France (Base).

Product Setup

The following products will be launched for exchange trading and for trade registration:

ISIN	WKN	Short Code	Name
DE000A160XW8	A160XW	Q1BM	Belgian-Base-Month-Future
DE000A160XX6	A160XX	Q1BQ	Belgian-Base-Quarter-Future
DE000A160XY4	A160XY	Q1BY	Belgian-Base-Year-Future
DE000A160XQ0	A160XQ	Q0BM	Dutch-Base-Month-Future
DE000A160XR8	A160XR	Q0BQ	Dutch-Base-Quarter-Future
DE000A160XS6	A160XS	Q0BY	Dutch-Base-Year-Future
DE000A160XT4	A160XT	Q0PM	Dutch-Peak-Month-Future
DE000A160XU2	A160XU	Q0PQ	Dutch-Peak-Quarter-Future
DE000A160XV0	A160XV	Q0PY	Dutch-Peak-Year-Future

Underlying - Belgian Power Base Futures

The underlying of the EEX Belgian Power Base Futures is based on an index, representing the mean value of all “Belix Base” values which are determined by Belpex NV for the hours between 00:00 and 24:00 for all days of the respective delivery period.

Underlying - Dutch Power Base Futures

The underlying of the EEX Dutch Power Base Futures is based on an index, representing the mean value of all “APX NL Base Load” values which are determined by APX Power BV, for the hours between 00:00 and 24:00 for all days of the respective delivery period.

Underlying - Dutch Power Peak Futures

The underlying of the EEX Dutch Power Peak Futures is based on an index, representing the mean value of all “APX NL Peak Load” values which are determined by APX Power BV, for the hours between 08:00 and 20:00 for all days from Monday to Friday (peak load hours) of the respective delivery period.

Tradable Delivery Periods

The following delivery periods can be traded:

- the current and the next 6 months (Belgian and Dutch Base Month and Dutch Peak Month Futures)
- the respective next 7 full quarters (Belgian and Dutch Base Quarter and Dutch Peak Quarter Futures)
- the respective next 6 full years (Belgian and Dutch Base Year and Dutch Peak Year Futures).

Location spreads will also be available for all of the delivery periods above.

Trading Hours

Both exchange trading and trade registration will be possible during the usual EEX trading hours between 8:00 am to 6:00 pm CET.

Product assignment

All members admitted at EEX and prior approved by ECC for physically settled Belgian and Dutch Power Futures will be automatically assigned for exchange trading of the financially settled Futures. For those participants who have not been approved for physically settled Belgian and Dutch Power Futures so far it is necessary to inform your clearing bank (General Clearing Member) of your intention to trade these products and to contact Member Readiness (memberreadiness@ecc.de).

Fees

Following fees will be charged for exchange trading and trade registration:

Dutch / Belgian Power Futures	Fees
Transaction Fees for exchange trades and trade registration	0.0075 €/MWh
Clearing Fees	0.005 €/MWh

Furthermore, the same fees will apply for Belgian and Dutch Power Futures with physical fulfillment as of 3 of July 2015 and will replace the current fees for these products.

Technical Access

The new products will be automatically integrated into the EEX TT screen. Customers trading via the Trayport® GlobalVision PortalSM (Trading GatewaySM User) should use Trayport's Gold MappingSM Service or map the products manually. Furthermore, the workbooks need to be updated in order to have the new contracts on the screen.

Users of the EXXETA Energy Trader® (EET) can configure the new Futures on their GUI themselves. The trade registration through both Clearing Registration Service (eXRP) and Trayport Clearing Link can be done without adjustment.

Regarding technical connections you can also contact our Technical Service Desk at +49 341 2156-466 or contact technology@eex.com.

Please do not hesitate to contact your Key Account Manager or the Market Supervision Team at +49 341 2156-222 if you have further questions.

Yours sincerely,



Market Supervision Team

Telefon: +49 341 2156-222

Fax: +49 341 2156-229

E-Mail: trading@eex.com

www.eex.com

KUNDENINFORMATION 2015-05-21

EEX führt finanzielle Strom Futures für Niederlande und Belgien sowie zugehörige Location Spreads ein

Sehr geehrte Handelsteilnehmer,

vorbehaltlich der Zustimmung des EEX Börsenrats wird die EEX am **22. Juni 2015** den Börsenhandel mit **finanziell erfüllten** Strom-Futures für Belgien und die Niederlande einführen. Die EEX bietet bereits belgische und niederländische Strom-Futures mit physischer Erfüllung an, die weiterhin handelbar bleiben. Zudem wird die EEX ab dem **23. Juni 2015** den Handel mit den folgenden Location Spreads anbieten: Niederlande – Phelix (Base und Peak), Niederlande – Frankreich (Base und Peak), Niederlande – Belgien (Base), Belgien – Frankreich (Base).

Produkt Setup

Die Produkte werden unter folgenden Börsenkürzeln zum Handel und zur Trade Registrierung angeboten:

ISIN	WKN	Börsenkürzel	Name
DE000A160XW8	A160XW	Q1BM	Belgische-Base-Monats-Future
DE000A160XX6	A160XX	Q1BQ	Belgische -Base-Quartals-Future
DE000A160XY4	A160XY	Q1BY	Belgische -Base-Jahres-Future
DE000A160XQ0	A160XQ	Q0BM	Niederländische-Base-Monats-Future
DE000A160XR8	A160XR	Q0BQ	Niederländische -Base-Quartals-Future
DE000A160XS6	A160XS	Q0BY	Niederländische -Base-Jahres-Future
DE000A160XT4	A160XT	Q0PM	Niederländische -Peak-Monats-Future
DE000A160XU2	A160XU	Q0PQ	Niederländische -Peak-Quartals-Future
DE000A160XV0	A160XV	Q0PY	Niederländische -Peak-Jahres-Future

Underlying - Belgische Base Strom Futures

Das Underlying für die an der EEX gehandelten belgischen Power Base Futures bildet der Index basierend auf dem Mittelwert aller „Belix Base“ Werte, die durch Belpex NV ermittelt werden, für die Stunden zwischen 00:00 Uhr und 24:00 Uhr für alle Tage der jeweiligen Lieferperiode.

Underlying - Niederländische Base Strom Futures

Das Underlying für die an der EEX gehandelten niederländischen Power Base Futures bildet der Index basierend auf dem Mittelwert aller „APX NL Base Load“ Werte, die durch APX Power BV ermittelt werden, für die Stunden zwischen 00:00 Uhr und 24:00 Uhr für alle Tage der jeweiligen Lieferperiode.

Underlying - Niederländische Peak Strom Futures

Das Underlying für die an der EEX gehandelten niederländischen Power Peak Futures bildet der Index basierend auf dem Mittelwert aller „APX NL Peak Load“ Werte, die durch APX Power BV ermittelt werden, für die Stunden zwischen 08:00 Uhr und 20:00 Uhr für alle Tage von Montag bis Freitag in der jeweiligen Lieferperiode (Schlussabrechnungspreis).

Handelbare Lieferperioden

Handelbar sind die folgenden Lieferperioden:

- der aktuelle und die nächsten 6 Monate (Belgische und Niederländische Base Monats- und Niederländische Peak Monats-Futures),
- die nächsten 7 vollen Quartale (Belgische und Niederländische Base Quartals- und Niederländische Peak Quartals-Futures),
- die nächsten 6 vollen Jahre (Belgische und Niederländische Base Jahres- und Niederländische Peak Jahres-Futures).

Location Spreads werden ebenfalls für die oben angegebenen Lieferperioden handelbar sein.

Handelszeit

Der Börsenhandel sowie die Registrierung von Handelsgeschäften sind während der regulären Handelszeiten von 8:00 bis 18:00 Uhr MEZ möglich.

Zulassung

Alle Handelsteilnehmer, die bereits an der EEX zugelassen und durch die ECC zum Börsenhandel physischer belgischer und niederländischer Strom Futures berechtigt wurden, erhalten automatisch Zugang zu den neuen Produkten. Teilnehmer der EEX, die bisher nicht für diese Produkte zugelassen waren, informieren bitte ihre Clearingbank (General Clearing Member) über Ihr Interesse an diesen Produkten und kontaktieren Member Readiness unter (memberreadiness@ecc.com).

Entgelte

Folgende Entgelte fallen für den Börsenhandel und die Registrierung von Handelsgeschäften in den neuen belgischen und niederländischen Strom Futures an:

	Entgelte
Transaktionsentgelte für Handel bzw. die Registrierung von Geschäften mit Strom-Futures	0,0075 €/MWh
Clearing-Entgelte	0,005 €/MWh

Zudem werden die bisherigen Transaktions- und Clearingentgelte für die belgischen und niederländischen Strom Futures mit physischer Erfüllung zum 3. Juli 2015 an die oben genannten Entgelte angepasst.

Technische Zugänge

Die Produkte werden wie gewohnt in den EEX TT Screen integriert und an unsere Teilnehmer rechtzeitig ausgerollt. Kunden, die das Trayport® GlobalVisionSM Portal nutzen (Trading GatewaySM Nutzer), müssen die neuen Produkte über GoldmappingSM oder manuelles Mapping in ihrem Trading Gateway bekannt geben. Darüber hinaus ist es notwendig, die Workbooks zu aktualisieren, damit die neuen Produkte angezeigt werden.

Nutzer des Exxeta Energy Trader® können die neuen Futures selbständig in ihrer Oberfläche konfigurieren. Die Standard Services der EEX für Clearing via EFET net (eXRP) und Trayport Clearing Hub können für die neuen Produkte ohne zusätzliche Anpassungen genutzt werden.

Gerne können Sie sich auch bezüglich technischer Anbindungen an unseren technischen Service Desk unter: +49 341 2156-466 bzw. technology@eex.com wenden.

Für weitere Fragen stehen Ihnen Ihr Key Account Manager sowie die EEX-Marktsteuerung unter Tel. +49 341 2156-222 gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



Market Supervision Team
Telefon: +49 341 2156-222
Fax: +49 341 2156-229
E-Mail: trading@eex.com
www.eex.com