

TILBAGEKØB AF EGNE AKTIER NOVOZYMES A/S B-AKTIER

3. august 2012

Den 20. januar 2012 indledte Novozymes et aktietilbagekøbsprogram i overensstemmelse med Europa-Kommissionens regulativ nr. 2273/2003 af 22. december 2003, også kendt som "Safe Harbour"-regulativet.

Under dette program vil Novozymes tilbagekøbe B-aktier for et samlet beløb af op til 1.000 mio. kr. i perioden fra 20. januar 2012 til 31. december 2012.

Følgende transaktioner er foretaget under dette program:

	Antal Aktier	Gns. Købspris	Værdien af transaktionen i kr.
I alt sidste meddelse	3.617.660		572.357.469
27. juli 2012	25.000	149,70	3.742.488
30. juli 2012	6.922	151,46	1.048.382
31. juli 2012	36.000	149,87	5.395.243
1. august 2012	30.000	148,71	4.461.170
2. august 2012	35.000	146,28	5.119.757
I alt under dette program	3.750.582		592.124.509

Transaktioner i relation til Novozymes' incitamentsprogrammer har resulteret i, at Novozymes netto har solgt 7.800 B-aktier i perioden fra 27. juli til 2. august 2012. Aktierne under disse transaktioner var ikke en del af "Safe Harbour"-tilbagekøbsprogrammet.

Efter ovennævnte transaktioner ejer Novozymes i alt 11.593.944 egne aktier, svarende til 3,6% af aktiekapitalen. Det samlede antal aktier i virksomheden er i alt 325.000.000, inklusive egne aktier.

Kontaktpersoner:

Presse og medier:

René Tronborg (Europa)

Tlf. (direkte): +45 4446 2274

Tlf. (mobil): +45 3077 2274

Paige Donnelly (USA)

Tlf. (direkte): +1 919 494 3209

Tlf. (mobil): +1 919 218 4501

Aktieanalytikere og investorer:

Maarit Pokkinen

Tlf. (direkte): +45 4446 8682

Tlf. (mobil): +45 3077 8682

Martin Riise

Tlf. (direkte): +45 4446 0738

Tlf. (mobil): +45 3077 0738

Thomas Bomhoff (USA)

Tlf. (direkte): +1 919 494 3483

Tlf. (mobil): +1 919 649 2565

Novozymes er verdens førende inden for bioinnovation. Sammen med kunder i en lang række industrier skaber vi morgendagens industrielle, biologiske løsninger, der både forbedrer vores kunders forretning og udnyttelsen af verdens ressourcer. Læs mere på www.novozymes.com.