

Hauptversammlung der Probiodrug AG wählt neue Aufsichtsratsmitglieder

HALLE/SAALE, Germany, 10. Juni 2015 – Probiodrug AG (Euronext Amsterdam: PBD), ein biopharmazeutisches Unternehmen, das neuartige therapeutische Lösungen zur Behandlung von Alzheimer entwickelt, hat die Ehre heute mit zuteilen, dass die Aktionäre der Hauptversammlung Frau Charlotte Lohmann und Herrn Kees Been als neue Mitglieder in den Aufsichtsrats gewählt haben.

Dr. Erich Platzer, Dr. Dinnies von der Osten, Dr. Jörg Neermann und Dr. Olivier Litzka wurden als Mitglieder in den Aufsichtsrat wiedergewählt. Weiterhin hat die Hauptversammlung der Gesellschaft, die am Mittwoch den 10. Juni 2015 stattfand, folgende Beschlussvorschläge des Vorstandes und Aufsichtsrates genehmigt:

- Annahme des Jahresabschlusses sowie des Lageberichts der Probiodrug AG für das Geschäftsjahr 2014
- Entlastung der Mitglieder des Vorstands und des Aufsichtsrats für das Geschäftsjahr 2014
- Bestellung des Abschlussprüfers für das Geschäftsjahr 2015
- Vergütung des Aufsichtsrats
- Ermächtigung für den Erwerb eigener Aktien
- Ermächtigung zur Ausgabe von Options- und/oder Wandelschuldverschreibungen
- Beschlussfassung über die Anpassung des Stock Option Programms 2014

Kommentar von Dr. Konrad Glund, Chief Executive Officer der Probiodrug AG, sagte: "Im Namen des Vorstandes und des gesamten Unternehmens möchte ich Dr. Hubert Birner und Prof. Georg Frank für ihren unschätzbaren Beitrag bei der Etablierung von Probiodrug als erfolgreiches biopharmazeutisches Unternehmen danken. Wir freuen uns, Frau Charlotte Lohmann und Herr Kees Been in dem neuen Aufsichtsrat willkommen zu heißen. Mit ihnen treten zwei weitere Branchenexperten mit einem profunden Hintergrundwissen der Wirkstoffentwicklung und öffentliche Märkte dem Aufsichtsrat bei. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit ihnen."

Auf der Hauptversammlung 2015 der Probiodrug AG, waren 89,3% der stimmberechtigten Aktionäre vertreten.

###

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Probiodrug

Dr. Konrad Glund, CEO

Email: contact@probiodrug.de

Hume Brophy

Mary Clark, Supriya Mathur, Hollie Vile

Tel: +44 (0) 203 440 5653

Email: probiodrug@humbrophy.com

Anmerkungen für Redakteure:

Über Probiodrug AG

Die Probiodrug AG (Euronext Amsterdam: PBD) mit Hauptsitz in Halle, Deutschland, ist ein biopharmazeutisches Unternehmen mit dem Tätigkeitsschwerpunkt der Entwicklung neuer Therapieansätze für die Behandlung von Alzheimer.

Mit seiner Gründung 1997 entwickelte das Unternehmen erfolgreich ein neuartiges Therapiekonzept für Diabetes: DP4-Inhibitoren, die die Grundlage für eine neuartige Antidiabetikaklasse bildeten, die Gliptine. Probiodrugs Kernkompetenzen beruhen auf der langjährigen Expertise zur Aufklärung von Struktur und Funktion von Enzymen, die an der Modifikation von solchen Proteinen und Peptiden beteiligt sind, die eine zentrale Rolle bei pathologischen Prozessen spielen.

Probiodrug hat heute zum Ziel, ein führendes Unternehmen bei der Entwicklung von Therapien gegen Alzheimer zu werden und damit zur Verbesserung der Lebensumstände von Alzheimerpatienten beizutragen. Probiodrug hat ein neues Therapiekonzept entwickelt, das auf die Entstehung der Krankheit und deren Fortschreiten gerichtet ist. Die Entwicklungsansätze zielen auf eine Senkung von Pyroglutamat-Abeta (pyroGlu-Abeta) zur Bekämpfung von Alzheimer ab. Das Unternehmen besitzt Patente, die die Nutzung von Glutaminylzyklase (QC) als therapeutisches Prinzip (medical use) und seine Produktkandidaten (composition of matters) sowie spezifische monoklonale Antikörper gegen pyroGlu-Abeta schützen. Aus seiner Sicht befindet sich das Unternehmen auf diesem Forschungsfeld in einer führenden Position.

www.probiodrug.de

Über die Alzheimer-Erkrankung

Die Alzheimer-Erkrankung ist eine neurologisch-degenerative Erkrankung und die häufigste Form von Demenz. Da Alzheimer noch nicht geheilt werden kann und der neuronale Abbauprozess fortschreitet, benötigen die betroffenen Patienten zunehmend die Hilfe anderer. Heute leben 44 Millionen Menschen weltweit mit dieser Erkrankung und es wird davon ausgegangen, dass diese Zahl sich bis 2030 verdoppeln und bis 2050 auf 132 Millionen ansteigen wird. Die globalen Kosten von Alzheimer für die Gesellschaft werden auf über 600 Mrd. USD geschätzt (World Alzheimer Report 2014).

In die Zukunft gerichtete Aussagen

Die in dieser Pressemitteilung vorgestellten Informationen enthalten in die Zukunft gerichtete Aussagen, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Die hierin enthaltenen in die Zukunft gerichteten Aussagen beruhen auf den Einschätzungen der Probiodrug AG zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung. Diese in die Zukunft gerichteten Aussagen stellen keine Versprechen oder Garantien dar, sondern unterliegen einer Vielzahl von Risiken und Unsicherheiten, von denen etliche außerhalb unseres Einflusses liegen und die zu Ergebnissen führen könnten, die erheblich von denen abweichen, die in den in die Zukunft gerichteten Aussagen bedacht wurden. Wir lehnen ausdrücklich jede Verpflichtung oder Zusage ab, Aktualisierungen oder Überarbeitungen dieser Aussagen zu veröffentlichen, um die Veränderungen unserer Erwartungen oder der Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen eine solche Aussage beruht, widerzuspiegeln.