

DICOT

Dicot beviljas medel från Almi

Pressmeddelande: Uppsala, 29 juni 2023. Dicot har beviljats medel från Almi Uppsala på motsvarande 250 000 kr. Pengarna ska stötta Dicots internationaliseringsarbete.

För att ytterligare nå ut med forskningsresultat globalt och skapa mer uppmärksamhet för Dicot och dess potensläkemedelskandidat ska bolaget nu intensifiera sitt internationaliseringsarbete. Primärt handlar det om att nå ut till representanter inom branschen och internationella investerare. Det handlar också om att säkerställa den långsiktiga kliniska och regulatoriska läkemedelsutvecklingsplanen avseende myndighetskrav utifrån ett internationellt perspektiv. De beviljade medlen från Almi på motsvarande 250 000 kr är öronmärkta för att stödja dessa aktiviteter.

”Inom kort planerar vi starta kliniska studier med vår potensläkemedelskandidat LIB-01 och det är då en bra tidpunkt för oss att parallellt intensifiera arbetet med att internationalisera bolaget eftersom vi agerar på en världsmarknad. Almis stöttning betyder mycket i den satsningen och visar tilltro till oss som tillväxtbolag”, säger Elin Trampe, Dicots vd.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Elin Trampe, vd

Telefon: +46 739 80 14 08

E-post: elin.trampe@dicot.se

Om Dicot AB

Dicot utvecklar läkemedelskandidaten LIB-01 vilket förväntas bli ett potensläkemedel för att bättre behandla erektionssvikt och tidig utlösning. Ambitionen är att skapa ett läkemedel med betydligt längre verkningstid och långt färre biverkningar, jämfört med de läkemedel som nu finns på marknaden. Idag lider över 500 miljoner män av dessa sexuella dysfunktioner och marknaden är värderad till cirka 80 miljarder SEK. Dicots huvudstrategi är att utveckla LIB-01 i egen regi till och med klinisk fas 2a-studie och därefter i partnerskap med större etablerade läkemedelsföretag finansiera och utveckla LIB-01 vidare till ett registrerat läkemedel för världsmarknaden.

Dicot är listat på Spotlight Stock Market och har cirka 4 100 aktieägare. För mer information se www.dicot.se.