

Ekobot vidare som finalist i Agtech Challenge och erhåller stöd från Jordbruksverket för marknadsutveckling.

Agtech Challenge är Sveriges största innovationstävling inom lantbrukssektorn och syftar till att utveckla koncept för lovande utvecklingsbolag inom lantbruket.

Målet med tävlingen är att bidra till att öka lönsamheten och hållbarheten inom Lantbrukssektorn i Sverige genom innovation och digital utveckling.

Agtech Challenge arrangeras av Hushållningssällskapet, Sveriges främsta rådgivningsorganisation inom lantbrukssektorn. Tävlingen stöts av flera starka aktörer i branschen däribland, [Lantmännen](#), [ATL](#) (Lantbrukets affärstidning), [DataVäxt](#), [Vreta Kluster](#) med flera.

Genom tävlingen ges Ekobot möjligheten att utveckla sitt marknadskoncept vidare. Som finalist i tävlingen erhåller Ekobot ett ekonomiskt stöd från Jordbruksverket och ges tillgång till ett team av experter samt en coach från Hushållningssällskapet.

Med stöd av Agtech Challenge kommer Ekobot att presentera sitt marknadskoncept på tre av Sveriges största lantbruksmässor och ses av ca 30 000 mässbesökare under 2021.

Läs mer om [Agtech Challenge](#)

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Ekobot AB (publ)
Erik Jonuks
Vice-VD
Tel: +46 703 850 890
Email: erik.jonuks@ekobot.se

Om Ekobot

Ekobot AB (publ), baserat i Västerås, bedriver verksamhet utifrån affärsidén att utveckla, tillverka och sälja autonoma jordbruksrobotar som möjliggör effektiv precisionsodling där ogräshantering sker helt utan eller med minimal användning av herbicider. Bolagets vision är att ge jordbrukssektorn ett långsiktigt hållbart alternativ för att minska eller helt avveckla kemisk besprutning i odlingar av grödor för humankonsumtion.

För mer information, se Ekobots hemsida www.ekobot.se

Augment Partners AB, tel. +46 8 505 651 72, e-post: info@augment.se är Bolagets Certified Adviser.

Kontakter

Erik Jonuks

Vice VD Ekobot AB - *Autonomous precision agriculture*

erik.jonuks@ekobot.se

+46 703 850 890

[Homepage](#)

[LinkedIn](#)

Om Ekobot

Ekobot is the result of the founder Ulf Nordbeck's thoughts and desire to combine robotics and healthy sustainable food production. Ekobot's goal is to be able to offer practical and sustainable solutions to agricultural issues while reducing workload with autonomous tools for vegetable farmers. Ekobot has grown and combined today a team of experts in agricultural robotics with shareholders who share their convictions and understand the challenges of start-ups.

Bifogade filer

[Ekobot vidare som finalist i Agtech Challenge och erhåller stöd från Jordbruksverket för marknadsutveckling.](#)