



Málnaszedő robotok az idénymunkások helyett



A fejlesztők hosszú távú célja az, hogy a robot naponta több mint 25 ezer szem málnát legyen képes leszedni. A gyakorlott munkások körülbelül 15 ezer bogyót tudnak leszedni a szokásos nyolc órás munkaidő alatt.

A vállalat két rendszert is kifejlesztett, amiket a szoftver algoritmusának és a robotkarok végére szerelt eszközök változtatásával különféle gyümölcsök betakarításához lehet adaptálni.

Az egyik rendszer egy függőleges begyűjtőgép, amit a növény magasságától függően lehet beállítani, a másik pedig egy vízszintes rendszer, ami többféle mezőgazdasági környezetben,

Málnaszedő robotok az idénymunkások helyett

Közzétéve itt: magyarmezogazdasag.hu az Agrárhírportál (<https://magyarmezogazdasag.hu>)

növény sorokban is emberi felügyelet nélkül tud gyümölcsöt szedni.

Szerző: Magyar Mezőgazdaság

Közzététel ideje: 2022. 05. 14., szombat, 13:20

A forrás webcíme: <https://magyarmezogazdasag.hu/2022/05/14/malnaszedo-robotok-az-idenymunkasok-helyett>