



ru un citu produktu, stāsta SIA ASNS *Ingredient* valdes loceklis Raivis Zabis un partnera VAKS valdes priekšsēdētājs Indulis Jansons.

tonnām CO<sub>2</sub> ekvivalenta gadā (uz 60 tūkstošiem hektāru). Tie piesaista 3,6 tūkstošus tonnu slāpekļa tīrvielas gadā, kam ekvivalents ir 12 tūkstoši tonnas slāpekļa minerālmēslu. R. Zabis uzsver, ka zirņu proteīna izolāta projekts palidz samazināt importēto minerālmēslu daudzumu, tas rada pozitīvu ietekmi uz vidi. "Pašreizējais saimnieciskais modelis izjaucis līdzsvaru starp vēlmi pelnīt, patēriņu un vidi. Savulaik galvenais bija pelnīt un patēriņš, bet tagad nāk klāt vides un klimata jautājumi, par ko jādomā arvien vairāk," viņš saka.

Ja piepildās prognozes, ka līdz 2030. gadam 25% lauksaimniecības būs bioloģiski sertificēta, bioloģisko produkta ražošanas līnija būs tikai pa-

## Biznesa fakti

**Nosaukums:** SIA ASNS

*Ingredient*

**Nozare:** dzelteno zirņu olbaltumvielu izolāta ražošana

**Dibināta:** 2020. g.

**Projekta iniciatori:** lauksaimniecības pakalpojumu kooperatīvās sabiedrības *LATRAPS* un *VAKS*

**Valdes loceklji:** Edgars Ruža un Raivis Zabis

**Atrodas:** Jelgavā

**Avots:** SIA ASNS *Ingredient*

iespējams izaudzēt tik daudz bioloģisko zirņu. "Mums jādara pareizās lietas pareizajā laikā. Vēl ir jāveic milzīgi priekšdarbi," saka I. Jansons.

## Vietējo rokās

Kopumā projekta vērtība ir vairāk nekā 75 miljoni eiro. Līdz šim ieguldīts pašu kapitāls. Šobrīd uzņēmums strādā pie finansējuma piesaistes jautājuma, izskatot gan publiskā, gan investoru, gan stratēģiskā investora piesaistes iespējas. I. Jansons uzsver, ka jebkurā gadījumā galvenajai teikšanai jāpaliek vietējā kapitāla rokās. "Mums vajadzētu padomāt, kas mums pašiem Latvijā pieder. Faktiski viss ir izpārdots, tāpēc mēs vēlamies radīt pievienoto vērtību un peļņu, kas paliek vietējiem lauksaimniekiem," viņš teic. ■

saprotama. I. Jansons teic, ka rūpnič nemainās no tā, vai tajā ražo tradicionālo vai bioloģisko produkciju. Šobrīd bez nopietniem priekšdarbiem neesot