



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

tonnām CO₂ ekvivalenta gadā (uz 60 tūkstošiem hektāru). Tie piesaista 3,6 tūkstošus tonnu slāpekļa tīrvielas gadā, kam ekvivalents ir 12 tūkstoši tonnas slāpekļa minerālmēsli. R. Zabis uzsver, ka zirņu proteīna izolāta projekts palīdz samazināt importēto minerālmēsli 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 produktu ražošanas līnija būs tikai paš-

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 locekļi: Edgars Ruža un Raivis Zabis
Atrodas: Jelgavā
Avots: SIA ASNS Ingredient

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

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. ■