**Vasaras kviešu šķirnes ‘Imanta’ uzturēšanas shēma**

Vasaras kvieši ‘Imanta’ Agroresursu un ekonomikas institūtā Stendes pētniecības centrā laikā no 2020. līdz 2022. gadam tika sēti 5-10 m2 izmēģinājumu lauciņos. Katru gadu tika izvērtētas šķirnes saimnieciski lietderīgās īpašības un graudu kvalitāte, kā arī noteiktas šķirnei raksturīgās morfoloģiskās pazīmes (deskriptori).

Sākot no 2023. gada, tiks uzsākts mērķtiecīgs sēklkopības darbs - elites augu atlase, izvērtēšana, labāko augu tālāka pavairošana un apvienošana pēc sekojošās shēmas:

2023. g. Elites augu atlase (800 vārpas) un sēja (viena vārpiņa 1 rindiņa), lauciņu lielums 1 m2.

2024. g. 1. gada pēcnācēji (450 līnijas). Labāko līniju atlase, vērtējot ziemcietību, slimību izturību, veldres izturību, morfoloģiskās īpašības, lauciņu lielums 2-3 m2.

2025. g. 2. gada pēcnācēji (180 līnijas). Labāko līniju atlase vērtējot ziemcietību, slimību izturību, veldres izturību, morfoloģiskās īpašības, lauciņu lielums 5-10 m2.

2026. g. 1. gada pavairojums -0.15 - 0.2 ha.

Sagatavoja: AREI Stendes pētniecības centra LSAN nodaļas pētniece Vija Strazdiņa