

MixBar sortsblandinger til demonstration 2017

Num.	Sorter	Kriterier	Hovedformål
B2	Dragoon, Thermus, Fairytale, Evergreen	Sorter alle med dækkende blade og med forskelle i skudhøjde og dyb rodvækst	Øget ukrudtsundertrykkelse, næringsoptag og udbytte observeret i LF16. To nye sorter med højere udbytte og tilsvarende egenskaber
B3	Fairytale, Evergreen, Dragoon, DZ-11013	Sorter forskellige i skud (fra høj-opret til lav-dækkende) og rødder (primær rodvækst i forskellige dybder)	Øget ukrudtsundertrykkelse og udbyttestabilitet. To nye sorter med højere udbytte og tilsvarende egenskaber
B4	Thermus, Laurikka, Flair, Evergreen	Ikke taget hensyn til andre egenskaber eller karaktertræk	Højt udbytte
B5	Dragoon, Invictus, Thermus	Sorter forskellige i skud (lav busket + mellemhøj dækkende + højere dækkende) og rødder (dominerer i forskellige jordlag)	Øget ukrudtsundertrykkelse, næringsoptag og udbytte
B6	Dragoon, Laurikka, Thermus, Fairytale	Maksimeret forskellighed over et bredt udsnit af rod- og skud-karaktertræk	Øget ukrudtsundertrykkelse og næringsoptag
B7	Thermus, Crossway, Anakin, Simba	Sorter fra høj-plan, over mellemhøj-halvopret, til lav-opret. Ingen sorter med meget biomasse. Relativt svag rodvækst i øverste jordlag.	Dyrkningssikkerhed, fornuftigt udbytte, ikke for kraftig konkurrence mod udlæg. Knud Ross
B8	Thermus, Dragoon, Invictus, Quench	Sorter alle med relativt plane/dækkende blade og generelt god dybderodvækst	God konkurrenceevne og kraftig rodvækst. Niels Chr. Schultz



Projektet Mixbar – screening af vårbyg til økologiske sortsblandinger har fået tilskud af Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP) under Fødevareministeriet.