

Тэжээлийн олон наст ургамлыг врийн ургацаар үнэлэн шалгаруулах

Манай орны усалгаагвй нохцолд зохицон ургах чадвартай тэжээлийн олон наст вет, буурцагт ургамлын торол, зүйлийг врийн ба овсний ургацаар шалгаруулах судалгааны ажлыг 2004 оноос эхлэн Тов аймгийн Борнуур сум (ойт хээрийн бvслvvр), Улаанбаатар хотын Тvргэний гол (хээрийн бvс) орчимд гvйцэтгэж гадаадын болон нутгийн 10 торлийн 20 зүйл ургамлын 33 сорт-дээжийг тариалж амьдралын анхны жилд хээрийн соёололт, бутлалт, амьдрах чадвар, 2 дараагийн жилvvдэд оволжилт буюу хаврын сэргэн ургалт, бутлалт, ган ба овчин, хортонд тэсвэрлэх чадвар, врийн ба овсний ургац гэсэн 9 зvвлэлтээр баллаар үнэлэн шалгаруулж байна.

2004-2006 оны судалгааны ажлын vр дvнгээс ойт хээрийн бvслvvрт ОМОЗО-ы эрлийз Царгас (*Medicago varia*), сибирь Олонго (*Elymus sibiricus*), нутгийн Бургалтай сортын Царгас (*Medicago varia*), дагуур Олонго (*Elymus dahuricus*), хээрийн бvсэд ОМОЗО-ы эрлийз Царгас (*Medicago varia*), монгол Ерхог (*Agropyron mongolicum*), эмзэг тvрvvт Олонго (*Psathyrostachys juncea*), саман Ерхог (*Agropyron cristatum*), нутгийн сибирь Хялгана (*Stipa sibirica*) нутагших, тарималжих боломжтойг тогтоолоо.

Мон тэжээлийн олон наст ургамлын торол, зүйлийг экстермаль нохцолд шалгаруулах туршлагыг 2006 онд Тов аймгийн Борнуур сумын нутагт явуулж атаршсан талбай, доройтсон бэлчээр, хорсийг боловсруулсан талбайд эрлийз царгас (*Medicago varia*), сибирь олонго (*Stipa sibirica*), дагуур олонго (*Elymus dahuricus*), монгол ерхог (*Agropyron mongolicum*) -ийг тариалахад хавар хорс боловсруулалт хийж тариалсан хувилбар давуу болох нь харагдлаа.

{pdf}/images/pdfbook/2/species evaluation.MGL.pdf{/pdf}