



R. Oosterhof

Ook in Maastricht zijn er Bentheimers

Maastrichts graan voor Maastrichtse Bentheimers

Op de akkers van Heer in Maastricht wordt graan verbouwd dat dient als voer voor de Bonte Bentheimer varkens van de kinderboerderijen van Daalhof en Maasveld in Maastricht. De varkens worden geslacht en als vleespakketten verkocht aan Maastrichtse burgers.

Op initiatief van het Centrum voor Natuur en Milieu Educatie (CNME) Maastricht en regio eten de Bonte Bentheimer varkens van de kinderboerderijen van Daalhof en Maasveld graan dat wordt verbouwd op de akkers van Heer in Maastricht. In de omgeving waar het graan wordt verbouwd leven

trouwens ook zeldzame Europese hamsters (*Cricetus cricetus*). Het graan van Heer wordt gemalen op de Torenmolen in Gronsveld. De mest gaat naar de moestuinen in Daalhof, Malberg en Heugem. Het vlees van de Bonte Bentheimer varkens wordt verkocht aan Maastrichtse burgers.

Door deze manier van werken worden geen producten verkwest en wordt er een zeldzaam ras op een kinderboerderij gebruikt waarvoor het oorspronkelijk bedoeld was.

Triticale

De grond waar het graan wordt verbouwd is waterleidinggebied. De eigenaar verpacht steeds voor korte perioden, waardoor het niet mogelijk is mee te doen met de zesjarige hamstercontracten. Jaarlijks

Europese hamster

De Europese hamster, ook wel eens 'korenwolf' genoemd, is een van onze minst bekende en zeldzaamste inheemse zoogdieren. Van oorsprong is deze hamster een steppebewoner, die zich als cultuurvolger ook heeft aangepast aan het leven in onze landbouwgebieden. Gebonden aan stevige leem- of lössbodems, maakt ze haar burcht bij voorkeur op akkers met graanteelt (tarwe, rogge, gerst), meerjarige luzerne en rode klaver. De burcht bestaat uit een ondergronds stelsel van kamers en gangen dat tot tien meter lang kan zijn en waar meestal één schuine

en meerdere loodrechte pijpen toegang tot geven. Deze veilige schuilplaats zal ze enkel 's nachts of bij schemering verlaten om eten te zoeken of te paren. Door haar nachtelijke levensstijl wordt ze slechts zelden gezien.

De laatste Nederlandse hamsters zijn in het begin van deze eeuw in Heer gevangen. Op een smalle genetische basis is een fokprogramma opgezet. Honderden dieren zijn in circa tien 'Hamstergebieden' uitgezet. Voor een duurzaam resultaat is het nodig het beheergebied uit te breiden en de genetische basis te verbreden.

wordt er dan ook extensief graan verbouwd, afgewisseld met luzerne en gras/klaver. Pas sinds kort is lichte bemesting

toegestaan. Gevolg is wel dat de hamsters hier tot nu toe liever niet komen: de dichtheid van het graan is niet hoog genoeg

Hier vindt de directe verkoop plaats



R. Oosterhof

waardoor de dieren te gemakkelijk prooi zijn voor vossen en roofvogels.

Er wordt zomertarwe en triticale verbouwd. Triticale is een 150 jaar oude kruising tussen rogge en tarwe. De opbrengst van een hectare is ongeveer vierduizend kilo. Industievarkens krijgen diarree van triticale. Vandaar dat er voor de Bonte Bentheimers is gekozen.

Lokaal voer

De molenaar zet twee keer per maand de wieken van zijn molen in beweging. In verband met de hygiëneregels is het graan dat gemalen wordt 'niet voor menselijke consumptie geschikt'. Vandaar dat het CNME Maastricht met de oplossing kwam om er de varkens mee te gaan voeren. Door deze oplossing hoeft er geen voer van ver te worden aangevoerd maar worden de vleespakketten een lokaal gebeuren. Naast het graan krijgen de varkens trouwens ook voederbieten uit de regio bijgevoerd.

Boerenzwaluwen

Bijkomend voordeel is dat boerenzwaluwen de modder in de wroetweides gebruiken om hun nest te maken. Het aantal vogels is dan ook toegenomen, tegen de landelijke trend in. ●

Meer informatie?

Het Bonte Bentheimer varken wordt als ras in Nederland ondersteund door de Stichting Zeldzame Huisdierrassen (SZH). Voor meer informatie over dit ras kijkt u op www.bontebentheimer.nl en voor het CNME Maastricht op www.cnme.nl.