

**MARIE HASSELBOM****Äger ThermoBar AB**

Gift med Gösta, två barn 11 och 14 år. Bor i Undersåker, född i Råsunda.

Aktuell: Mottagare av Sigrid Strands stipendium för kvinnliga uppfinnare i Jämtland.

kom igång igen och karen förbättrades allteftersom uppfinnarna upptäckte nya behov.

– Några ville kunna ge sina får vatten vilket innebar lägre kar, andra ville ha till sina djur med horn och då måste öppningen vara större, vi har tagit fram ett kar som passar i ett hörn i ett kallstall, förklarar Marie.

Nu samarbetar de med ett företag på Nya Zeeland, varifrån de tar sina flottörventiler och pumpar och sedan säljer de produkterna för mellan fyra och fem miljoner kronor per år till hela Europa. När Marie blev uppringd av en representant för Sigrid Strands fond blev hon otroligt förvånad, men glad förstas.

– Ja vilken ära, och jag fick 30 000 kronor till att utveckla mina idéer och det kommer jag att göra såklart. Jag kan ju

inte sluta, skrattar hon.

MEN INTE ENS MARIES hjärna kan gå på högarv dygnet runt.

– Jag är bra på att stänga av när jag är ledig och varje år drar jag iväg på någon längre resa, antingen med familjen eller ensam.

Så snart packar hon för en vågsurfkurs på Sri Lanka och dessförinnan har resorna gått till Indien, Gran Canaria och Nya Zeeland, hon har pluggat i Vancouver, Kalifornien och gått teaterkurs i New York.

– Men jag vill alltid återvända till Åre, jag hade aldrig kunnat flytta någon annanstans. [1F]

Snillet

Hon kan inte låta bli att hitta på, tänka nytt och förbättra, hela tiden. Och den egenskapen har nu givit Marie Hasselbom ett ärofyllt pris för kvinnliga uppfinnare.

” MIN HJÄRNA BRINNER, jag måste bara hitta på nya grejer, förklarar Marie.

Så för femton år sen började hon fundera på hur hennes hästar skulle kunna få vatten när hon inte var hemma och kunde fylla på vattenbehållarna.

– Jag åkte till Lantmännen och tänkte att där skulle jag hitta nåt, men till min förvåning fanns inget kärl som håller värmen och hindrar att vattnet förvandlas till is när det är minusgrader!

Så Marie tog ett snack med svärfar Hjalmar som jobbat med undervattenspumpar och som också har en stark uppfinnarådra.

– Jag frågade om man kan ha el,

vatten och djur ihop och Hjalmar sa att det är inga problem, man använder svagström på 24 volt, berättar Marie.

Så hon kontaktade en båtbyggare som tillverkade ett kar i glasfiber med värmeplatta i botten, som visade sig fungera alldeles utmärkt.

– Mina kompisar kom förbi och såg att hästarna drack för fulla muggar trots att det var minusgrader och de ville såklart också ha ett, och så ville en kompis kompis ha ett och då kom Hjalmar och jag överens om att tillverka en liten serie.

Det blev ThermoBar, och det slutade inte med den lilla serien förstas, men däremellan kom en flytt till Åre, husbygge och två barn. Men produktionen