

Herstelboerderij Het Vennenhof vertelt

Boerderij het Vennenhof van de familie Dams is een melkveebedrijf in Geel. Ze was nog geen officiële zorgboerderij, maar op de boerderijen van de familie van boer Jeroen waren altijd wel zorggasten aanwezig. Met een herstelboerderij willen ze die traditie verderzetten. Jeroen en Els vertellen over hun ervaring met het nieuwe revalidatietraject.



*De dag van vandaag wordt de landbouw op twee manieren bekeken. Enerzijds is er het **romantische beeld** van een bedrijf met vijf koeien, twee varkens en een paard, anderzijds is er de **economische realiteit** waarbij het inkomen van de veehouder onder druk staat en de boer gedwongen wordt om uit te breiden. Daarnaast had vroeger iedereen wel een nonkel die boer was. Tegenwoordig is dat niet meer zo en weet zelfs niet iedereen waar de melk in de supermarkt vandaan komt. Maatschappij en boerderij zijn **twee aparte domeinen** geworden, maar door herstelboerderijen kunnen die twee **weer samenkomen**.*

De start ging eigenlijk **vanzelf**. We moesten geen aanpassingen doen en konden meteen met de revalidanten aan de slag. We proberen samen met de revalidanten aangepast **echt "boerenwerk"** uit te voeren: de kalveren melk geven, brok en hooi voeren, hokken strooien of uitmesten... Zo zien zij meteen resultaat van de oefeningen waarop ze in het revalidatiecentrum getraind hebben. Voor ons is dan ook een deel van het dagelijks werk al gedaan.

Het is fijn om de **vooruitgang** van de revalidanten te zien. Zowel hun conditie als het werktempo zijn enorm verbeterd. In het begin hielp ik zelf de hele tijd mee en waren zij aan het einde van de sessie echt heel moe. Ondertussen kunnen ze alle taken zelfstandig uitvoeren en doen ze dit veel sneller! Het doet ook deugd om te merken dat de activiteiten op de herstelboerderij niet enkel een **aangenaam tijdverdrijf** zijn voor de revalidanten, maar dat het echt ook een functie heeft, een **impact in het revalidatieproces**. Het is fijn om als boer iets voor de maatschappij te kunnen doen.

