

## PRESSEMEDDELSE

### **Hestevelfærd i søgelyset**

*Nyt forum sætter hestens ve og vel på dagsordenen.*

Af Cecilia Byrnak

Bag det nye site står en yderst kompetent kvinde med hjertet på rette sted. Anja Thorup Jensen er uddannet cand. Scient. i biologi med speciale i heste. Hun har arbejdet på dyrehospital, stutteri, rideskole, i salgs- trænings- og uddannelsesstalde med alle slags heste og tilmed nu i gang med en uddannelse som Equine Touch Body Worker.

### **Moderne hestehold**

Anja Thorup Jensen har med det nye site skabt et forum for hesteinteresserede, hvor alle uanset vidensniveau kan finde den nyeste teoretiske viden, praktiske informationer og kompetent rådgivning: ”Jeg syntes, der manglede et forum, hvor man let kunne finde svar på sine spørgsmål, både når det gjaldt psykologi, fysiologi og biologi. Jeg samarbejder med en række af de dygtigste hestemennesker, som inden for hvert af deres respektive kompetenceområder har en masse at bidrage med. Det ville jeg gerne være med til at gøre tilgængelig for flere,” fortæller Anja.

### **Fra teori til praktik**

En ting er teori. En anden er praktik. Også her viser Anjas omfattende viden sig. Hun hjælper gerne med både praktisk træning og dressurundervisning og ikke mindst Equine Touch - en behandlingsform, som kombinerer østlig og vestlig filosofi og arbejder med både energi og krop. ”Med Equine Touch kan vi kommunikere med hestens krop, primært ved hjælp af vibrationer gennem bindevæv, muskler, sener, ledbånd og energiflow ved arbejde på meridianbaner og akupunkturpunkter,” forklarer Anja.

### **Online kursus**

Der er mange bud på det optimale hestehold. Anja giver med ’Optimalt hestehold’ hesteejere mulighed for at vælge deres løsning baseret på omfattende og dybdegående forskning. Gennem fire moduler præsenterer Anja via både lydfiler og pdf ark alt, hvad den moderne hesteejer har behov for. Kurset kan i øvrigt gennemgås, når deltageren har tid. Se videopræsentation og tilmeld online kursus på [www.modernehestehold.dk](http://www.modernehestehold.dk).