



30A

## Stallmiljö och yttre miljö

Stallets temperatur och luftfuktighet samt oönskade luftrörelser är exempel på faktorer som påverkar både djur, miljö och klimat. I den här rådgivningen ger vi dig tips och idéer på hur du kan förbättra stallmiljö och yttre miljö på din gård.

Målet med rådgivningen är att göra dig medveten om hur du kan påverka djurens hälsa, foderutnyttjande, ammoniakavgång samt eventuellt förlusterna av växthusgaser när du gör förändringar i ditt stall. Rådgivaren går tillsammans med dig igenom miljön i ditt stall för att upptäcka problem och störningar som kan finnas. Målet är att hitta en orsak till problemet eller störningen. Ni diskuterar även utformningen av gödselbehållare, uppsamlingsfällor samt drivningsvägar och andra ytor närmast stallet. Rådgivaren tar sedan fram förslag på åtgärder utifrån mätningarna och gårdens förutsättningar. Åtgärderna bör visa på möjligheterna att spara pengar genom bättre djurhälsa, lägre energianvändning och minskade växtnäring förlusterna.

### GÅRDSNYTTA

- › Genomgång av stallmiljö och yttre miljö för att uppmärksamma faktorer som påverkar djurens hälsa, foderutnyttjande, ammoniakavgång och foderspill
- › Rådgivaren ger förslag på åtgärder och förbättringar av den yttre och inre stallmiljön

### MILJÖNYTTA

- › Bättre växtnäring utnyttjande
- › Minskad ammoniakavgång och minskade växthusgasutsläpp



Greppa Näringen erbjuder kostnadsfri rådgivning som både hästhållare och miljön tjänar på. Målen är minskade utsläpp av klimatgaser, minskad övergödning och säker användning av växtskyddsmedel. Du når oss på: tel 0771-573 456, [www.greppa.nu](http://www.greppa.nu)