

Flisehuts Gård Kent Algotsson, Älmeboda

Hej alla,

Jag har sedan 1989 varit verksam med lantbruk och skogsbruk. Och har idag 900 djur och brukar ca 500 ha. Idag har vi 3 traktorer från 200-300 hk och Tröska, hjullastare, skotare mm. Förbrukningen är mellan 10-35 l/h. Så vi kör upp ca 5000 liter i veckan när vi kör. Det blir många lite bränsle under ett år och det var det som gjorde oss intresserad av Rennsli's Ferox, som Lowergy presenterade för mig i somras.

Vi har nu provat Ferox tabletter i tankarna på alla arbetsfordon och resultatet är osannolikt bra. Alla medarbetare tycker fordonen går smidigare och tystare. De släppte i början ut mycket mer sot och partiklar än normalt. En reningsprocess har vi förstått, innan utsläppen minskar. Men framförallt, vi har sparat ca 7-10% på bränsleförbrukningen!

Vi kommer fortsätta tillsätta Ferox framöver, men kommer då blanda pulver i våra bränsletankar från vilka vi fyller arbetsfordonen. Mycket enklare och ingen glömmer tillsatsen.

Tillsatsen kan varmt rekommenderas om ni vill spara bränsle – och dessutom spara miljön!

Ni får gärna kontakta mig personligen för att höra mer.

Kent Algotsson Flisehult Södergård 5 360 23 Älmeboda 0477-620 40

FREE ENGLISH TRANSLATION

Hey all,

I have been active in agriculture and forestry since 1989. And have today 900 animals and cultivate about 500 ha. Today we have 3 tractors from 200-300 hp and thresher, wheel loader, forwarder etc. The consumption is between 10-35I/h. So, we consume approx. 5000 liters a week during work. That's a lot of liters of fuel in a year, and that's what made us interested in Rennsli's Ferox, which Lowergy presented to me this summer.

We have now tried Ferox tablets in the tanks of all work vehicles and the result is implausible good. All employees think the vehicles run smoother and quieter. They initially emitted much more soot and particles than normal. We have understood a purification process, before the emissions decrease.

But above all, we have saved approx. 7-10% on fuel consumption!

We will continue to add Ferox going forward but will then mix powder into our fuel tanks from which we fill the work vehicles. Much easier and no one forgets the additive.

The additive can be highly recommended if you want to save fuel - and also save the environment!

You are welcome to contact me personally to hear more.