

Askungen Vital fick pris för sina framsteg

Tog emot diplom från Klimatkommissionen Kronoberg

MARKARYD

I söndags tog Askungen Vital emot en utmärkelse för sitt arbete med att sprida näring i skogen. Klimatkommissionen Kronoberg har gett dem en framstegsstämpel.

Det var på Skogens dag i Växjö som Askungen Vital AB fick ta emot ett diplom för sitt miljöarbete med att återföra näring till skogen.

- Det känns bra att bli uppmärksammas, de har märkt att vi har ett långsiktigt arbete, är seriösa och har skött vår certifiering, säger grundaren Bo Pedersen.

Bakom utnämningen står Klimatkommissionen Kronoberg. Det är en sammanslutning av företagare och regionala beslutsfattare som har målet att skapa ett fossilbränslefritt samhälle.

Kraven höjs

Bo Pedersen berättar att deras ISO-certifiering har varit till en stor hjälp i miljöarbetet. Den innebär att det har satts upp mål som varje år ska uppfyllas och där kraven ständigt höjs.

Det innebär bland annat att företaget ska minimera sin användning av energi och vatten, de ska ha en verksamhet som präglas och kvalitet och utveckla metoder som gör att miljöpåverkan minskar.

Certifieringen infördes då Henrik Pedersen blev vd för företaget och även såg till att införa modern teknik i skogsmaskinerna.

- Efter det så har vi bättre koll på allting, berättar Bo Pedersen.

Försämrad tillväxt

Själva idén med att sprida aska i skogen fick han på 1990-talet. Det spreds kalk för att förhindra försurning, men så kom en skogsvårdskonsulent på att aska från biomassa kunde användas till att återföra näring i skogsmarker.

- Man har börjat ta ut allt mer näring från skogen på senare tid. Även grenar och toppar från avverkade träd tas bort och det leder till försämrad tillväxt. Genom att lägga tillbaka aska, återför vi nä-



Askungen Vital, som startades av Bo Pedersen har prisats för sitt arbete. Diplomet fick de ta emot under Skogens dag i Växjö. Bakom utmärkelsen ligger ett kretsloppstänkande och en ISO-certifiering som har varit en bidragande orsak till miljöarbetet. FOTO: HENRIK NORDELL

ringen, berättar Bo Pedersen.

Kretsloppstänkandet är något som Klimatkommissionen Kronoberg har poängterat i sin motivering till utmärkelsen. En lång process ligger bakom, där aska tas från värmeverken och lagras i några månader för att härda.

25 000 ton

Därefter bereds den och analyseras för att inga skadliga ämnen ska förekomma i askan. Flera maskiner används för att sprida näringen i skogen. Cirka 25 000 ton läggs ut varje år.

- Effekten blir en tillväxt för skogen på mellan noll och sexton procent, det kan bli en stor affär. Men tanken är inte att få skogen att växa snabbare utan att skapa ett hållbart skogsbruk, säger Bo Pedersen.

- Ordföranden i Klimatkommissionen Gunnar Nordmark sade också



Broschyren sammanfattar vad företaget arbetar med. På bilden nere till höger syns företagets vd Henrik Pedersen.

under utdelningen att Askungen har ett genuint intresse att skogsbruk. Det vill säga att vi inte bara vill tjäna pengar på det. Det håller vi med om, fortsätter han.

Verksamheten går hittills bäst i södra delen av Sverige, särskilt i Krono-

bergs län. Där har det för några år sedan satts upp ett mål i regionen att 75 procent av askan från bio-bränsle ska återföras till skogen.

Med hjälp av specialbyggda fordon sprids askan ut i skogsmarkerna. Även maskinerna ska ha

ASKUNGEN VITAL

Askungen Vital AB har cirka nio anställda och som jobbar dels på kontor och dels i skogsmaskinerna. Omsättningen börjar närma sig 15 miljoner kronor. Det relativt nya kontoret i Markaryd ligger i Bo Pedersens gamla föräldrabostad.

Här är en del av motiveringen som mottogs på Skogens dag i helgen:

Askungen Vital AB är ett regionalt familjeföretag som målmedvetet har utvecklat kalkspridning och askaterföring. Skogen har en betydelsefull roll som en förnybar resurs i ett kretsloppsanpassat samhälle med låg klimatpåverkan. Bränslen från den svenska skogen är förnybara och bidrar över en livscykel minimalt till växthuseffekten. Askungen Vital AB bidrar genom sitt arbete till god återväxt av skog och därigenom till en av våra viktigaste resurser."

en så liten påverkan på naturen som möjligt.

Finansieringen står energibolagen för, det kostar cirka 400-700 kronor per ton att föra näringen tillbaka in i skogen.

Att använda askan till att täcka deponier är billi-

gare, men innebär att kretsloppet bryts. Det är något som Askungen Vital vill motverka och arbetar därför också med att bilda opinion för klimatsmarta verksamheter.

Henrik Nordell