

Kloka Gubben utmanar vetenskapen

Kloka Gubbens internet-sajt lockar allt fler som vill ta del av hans kunskaper och besökare till hans mottagning kommer från hela landet.

Bakom firmanamnet Kloka Gubben döljer sig inte bara en klok, men också luttrad man med en stor portion humor.

ARKEOLOGI

av Inge-li Aalto

Ett sidospår är bokskrivandet och nu har Ulf Brånell kommit med sin tredje bok, Stenarv. Den binder samman hans egna teorier om ekologins grundprinciper med andra bortglömda forskningskällor.

Boken Stenarv är din tredje bok där du utvecklar dina teorier som går på tvärs mot gängse arkeologi.

Vad är syftet?

– Att peka på att en del av lösningarna på de enorma problem som mänskligheten står inför, med sinande vatten och energitillgångar finns att hämta i den bortglömda kunskapen som megalitfolken behärskade. Och det handlar inte om att gå tillbaka till stenåldern. Min utgångspunkt och synsätt i den alternativa medicinen, går igen i boken Stenarv.

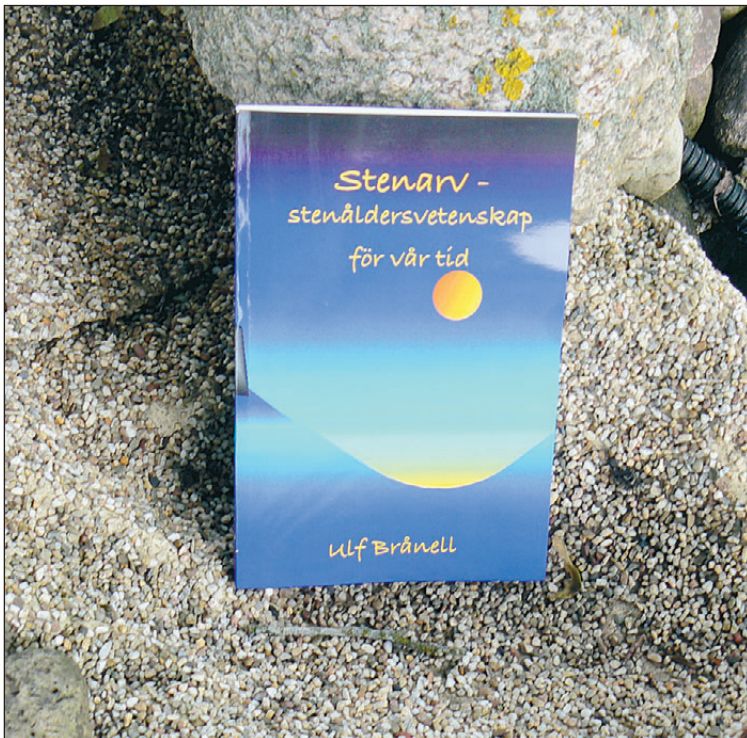
Hur kom du in på ämnet?

– Flytten till Falköpingsslätten med sina stenmonument, liknande Stonehenge, väckte intresset att veta mer om bygdens rötter.

Slumpen ville att arkeologen Lasse Bägerfeldt, som forskat kring Falköpingsmegaliterna och Anggrifterna, råkade ha en tillfällig tjänst på Turistbyrån i Ulricehamn och härigenom fick jag kontakt med honom.

Vem är Lasse Bägerfeldt?

– Bägerfeldt hör till de få arkeologer i landet som vågat gå utanför de allmänt vedertagna stickspåren och kommit med egna teorier. I Bägerfeldts forskning om Falköpings megaliter (daterade till 3 200 f.kr) har han presenterat en rad relationsberäkningar som



Boken Stenarv lyfter fram en rad teser som går på tvärs mot den gängse arkeologiska synen.

anses märkliga.

– Utifrån dessa har jag gått vidare och gjort ytterligare relationsberäkningar som sträcker sig långt och visar sig ha samband även med andra kontinenter.

Vilka är dina huvudteser?

– Jag vill ifrågasätta den gängse vetenskapliga arkeologiska synen på urtidsmänniskan som primitiv och ovetande, primärt driven av vidskeplig gudadyrkan.

– Min tes är att hon var ytterst kunnig och hade en helhetskunskap om jorden som innebar att hon kunde göra systematiska beräkningar och utförliga system för att ta tillvara jordens resurser.

På vilka sätt då?

– Det gällde framförallt kunskapen i att reglera vattennivån och cirkulationen - både över och under jordytan - för att på så sätt få fram energi. Detta användes också för transporter både av människor och byggmaterial liksom för kommunikation med andra civilisationer. Den arkeologiska synen på megaliterna är att de hade en

magisk och rituell betydelse, inte att de kunde ha någon rationell funktion.

Vad visar dina beräkningar?

– De geometriska relationerna mellan megaliter. De system, strukturer och mönster som jag funnit i Skandinavien går igen även i andra delar av världen. I anslutning till megaliterna byggdes så kallade kraftplatser eller biologiska vakuumpumpar som kunde användas, och det var på kalkrik vattenrik berggrund, vilket också är genomgående för de stenmonument som finns kvar idag, exempelvis Stonehenge.

Stonehenge har ju även andlig betydelse?

– Megaliterna fick flera funktioner där också de andliga och religiösa aspekterna kom in som en naturlig del. Det förklarar varför det historiskt byggts många kyrkor i anslutning till megaliter och biologiska vakuumpumpar.

Hur har dina teorier bemötts?

– Tyvärr med tystnad från aka-



På Falköpingssslätten ligger Slutarpsdösen, en av tre rikskända megaliter, daterade till 3.200 före Kristus som förbryllar landets arkeologer. Ulf Brånell har fascinerande teorier om megalitfolkens kunskaper.

Foto: INGE-LI AALTO

demiskt håll. Eftersom jag ägnat femton år åt forskningen skulle jag önska att den kunde tas i större beaktande. Jag har kassar fulla med kartor och beräkningar i källaren, så är någon intresserad av att titta närmare är de välkomna.

Du arbetar idag som biopat. Vad har du för bakgrund?

– Efter fil kand och utbildning i sociologi och teoretisk filosofi har jag arbetat som universitetslärare och under många år som planeringschef och utredare i stat och kommun. De senaste åren ägnar jag åt det jag själv tycker är viktigt och tror på.

– Efter utbildningen till biopat i slutet av 1980-talet startade jag min mottagning i Trädet utanför Ulricehamn. Besökarna hittar hit, genom hörsågen och web-utbildningen i ekologisk medicin. Många som länge valt runt i sjukvården har fått hjälp här.

Du har en ganska avog inställning till skolmedicinen!

– Ja, min utgångspunkt är att få folk att börja tänka själva och inte bara gå på myndighe-

ters eller läkemedelsföretagens propaganda.

Vad har du för förhoppningar?

– Att tvinga fram en seriös diskussion kring dessa frågor. Men också att locka människor att själva börja tänka och delta i debatten för att komma på lösningar tillsammans. Jag kommer inte med några färdiga svar.

Kan du ge något exempel?

– Det finns exempelvis en lång tradition i det här landet med användandet av slagrutor för att lokalisera vattendrag. Men det betraktas från vetenskapligt håll med ett föraktfullt avståndtagande. Jag vill hjälpa till med att bända upp gränsdragningarna mellan amatörarkeologer och den erkända vetenskapen. ■

Fotnot: I Trädet utanför Ulricehamn driver Ulf Brånell sin naturmedicinska mottagning samt håller utbildningar i firman Kloka Gubben och Sanslösa Tanten. Hans web-utbildning i ekologisk medicin finns på adressen; www.klokast.se



Katter är nyfikna djur, och ett öppet fönster kan få dem att gå för nära kanten.

Veterinären varnar kattägare:

Ha inte fönstret öppet på sommaren

Katter som ramlat ut genom fönster eller från balkongen är vanliga så här års. Så vanliga att veterinärerna har givit dem en särskild benämning: "Flygande katter" eller "Cat Falling Disease" på engelska.

HUSDJUR

Förklaringen till att katterna trillar ner oftare under den varma årstiden förklaras ibland med att katter får panik i värmen och därför flyr ut – oavsett hur högt upp de befinner sig.

– Den teorin är knappast trolig. Snarare beror det på att fler

fönster och dörrar är öppna och att katter är nyfikna djur, säger Lotta Möller, veterinär på Agria Djurförsäkring.

Urinblåsan spricker

Att katter inte har nio liv blir tydligt i sådana här situationer. Ett fall är många gånger livshotande och det är viktigt att katten snabbt kommer till en veterinär.

Förutom att katterna ofta får frakturer är det vanligt att urinblåsan spricker vid nedslaget. Käkfrakturer och sprickor i gomatet är vanliga de också. Andra vanliga skador är punkterade lungor och diafragmabráck.

Trots det kan prognosen för

katter med skador efter fall ändå vara god, men det beror på hur omfattande skadan är och på hur snabbt katten får vård.

Allt fler kattägare – även de som har vanliga huskatter – kostar på sitt djur en veterinärvårdsförsäkring. Och med dagens avancerade veterinärvård kan djurägaren ofta ta hem sin katt efter vården på djursjukhuset.

Försäkringsbolagen råder alla kattägare att sätta upp ett skyddande nät kring balkongen och att spärra fönstren med en hake så att inte katten kan öppna det och ta sig ut. Vill du ha fönstret vidöppet är myggnät att föredra. ■