**17 kilo behöver varje svensk klimatkompensera per dag! Rob Hopkins och kända miljöprofiler gräver ner biokol i Sverige för en hållbar framtid

Biokolsbranschen i Sverige står fortfarande i början av sin utveckling, men kommer spela en viktig roll i omställningen till det postfossila samhället. Utvecklingen drivs på av engagerade företagare som brinner för en hållbar framtid. På sin föreläsningsturné genom Sverige gräver framtidsvisionären Rob Hopkins ner biokol, som ett sätt att kompensera för sin flygresa och samtidigt möjliggöra en hållbar framtid med återskapade ekosystem, postfossil matproduktion och hållbara lokalsamhällen. Till sin hjälp har han svenska experter, artister och profiler från alla delar av samhället i städerna; Göteborg, Järna, Malmö, Uppsala, Växjö, Örebro - och Köpenhamn**

Som förgrundsfigur i den globala omställningsrörelsen har han inspirerat människor i hela världen i att hitta lokala lösningar på globala kriser. Han är en av Englands främsta hållbarhets-profiler och internationell rådgivare till myndigheter och företag. Rob Hopkins besök i Sverige möter stort intresse och utsålda föreläsningar. För att hinna med Sverigeresan har Hopkins gjort tillfälligt avkall på sitt åtagande att inte flyga – efter turnén tar han flyget från Köpenhamn till en konferens på Mallorca. Experter har räknat ut att flygresan ger utsläpp på 417 kg koldioxid. För att återföra koldioxiden till jorden behöver man gräva ner 245 kg biokol. Molekylärbiologen **David Andersson,** biokolföretaget [ECOERA AB](http://ecoera.se/), är medlem i en internationell expertkommitté inom biokol, förklarar: *- Ett av de mest effektiva, spårbara och kvantifierbara sätten att klimatkompensera och till och med förbättra klimatet på, är att mylla ner biokol. Biokolet håller ämnen som fosfor, kväve och kalium, det blir som ett näringsskafferi för jorden – och en livsmatris för jordens mikrober. Man kan gräva ner kol själv, eller exempelvis använda sig av vår tjänst, där vi producerar en modern kolsänka från biokol. Vi gör den av träfria restprodukter från jordbruket, som klimatkompensation åt organisationer och privatpersoner.*

ECOERA klimatkompenserar för själva flygresan, kolet grävs ner i Skåne där produktionen finns. Även företagen [Rölunda](http://www.rolunda.com) och [Vindelkol](http://www.vindelkol.se) bidrar med svenskt biokol till övriga orter som Hopkins besöker med början den 6 oktober på Omställningskonferensen i Växjö. Därefter passerar han Göteborg, Örebro, Uppsala, Järna, Malmö och Köpenhamn. På varje ort gräver man ner 17 kilo biokol, den mängd varje svensk behöver klimatkompensera per dag. I Uppsala medverkar artisten Staffan Lindberg som i våras skrev en uppmärksammad debattartikel om att avstå flygresor tillsammans med bland annat Malena Ernman, Stefan Sundström, Björn Ferry och Martin Hedberg. Flera av dem deltar i nedgrävningen.
**Staffan Lindberg** berättar: *- Jag ser mig som atmosfärstädare. För några år sedan grävde jag själv ner biokol i Pär Holmgrens trädgård efter en Mallisresa. För att bli klimatneutral idag skulle varje svensk behöva gräva ner tre påsar grillkol varje dag. Helst bör kolet tillverkas lokalt och sedan finfördelas innan det myllas ner. Kompost, gödsel och urin gör kolet fulladdat med näring. Här i Uppsala gör kommunen framgångsrika försök med biokol i sina odlingar*.

**Niklas Högberg**, projektledare för Sverigeturnén, menar att kolnedgrävningen inte bara är en klimatkompensering utan en insats för en hållbar framtid: - *Varje spadtag är en symbol för att återskapa ekosystem, postfossil matproduktion och hållbara lokalsamhällen. Den viktigaste insatsen vi kan göra för att nå hållbarhetsmålen i Agenda 2030 är att förnya den lokala mat-produktionen. Dagens oljebaserade jordbruk utarmar jordarna. Att gräva ner biokol lokalt visar på viljan att säkra maten för framtida generationer. När vi återskapar den lokala maten i Sverige får vi samtidigt mellan ½ och 1 miljon nya jobb – det är grunden till både en vitaliserad landsbygd och hållbara städer.*

**PRESSTRÄFF I STOCKHOLM**För intervju med Rob Hopkins den 11 oktober, vänligen kontakta:
Annette Ericsdotter, annette@tgim.se , 070 777 91 00

**LÄNKAR OCH LOKALA KONTAKTPERSONER**
LÄNK TILL FÖRSTA PRESSMEDDELANDET MED BAKGRUND, ARRANGÖRER OCH TURNÉSCHEMA: <http://bit.ly/2xfTnm4>

LÄNK TILL FB-SIDA MED HELA TURNÉSCHEMAT: <https://www.facebook.com/events/127867231281475/>
MER INFO OM BIOKOL: <http://gronarader.se/tradgard/biokol>
LOKALA KONTAKTPERSONER FÖR MER INFO OM KOL NEDGRÄVNINGEN:
Växjö 6-7 oktober: Lena Jidne, 073-2041610, lena.jidne@gmail.com
Göteborg 8 oktober: Elinor Askmar, 073-8854171, elinor.askmar@studieframjandet.se
Örebro 9 oktober: Niklas Högberg, 0707-544840, niklashoegberg@gmail.com
Uppsala 10-11 oktober: Thomas Norrby, 070-5671889, thomas.norrby@slu.se
Järna 11 oktober: Sofi Håkansson, 0733-907596, hakansson.sofi@gmail.com
Malmö 12 oktober: Fredrik Björk, 0709-252954,fredrik.bjork@mah.se.
Köpenhamn 12 oktober: Niels Johan Juhl-Nielsen, nielsjohan@gmail.com

 **FÖRETAGEN SOM LEVERERAR BIOKOL FÖR EN HÅLLBAR FRAMTID:**Några av de biokolspionjärer som har bidragit till Rob Hopkins events:

[www.rolunda.com - Ett ansvarsfullt jord-trädgårdsbruk med känsla för jorden](http://www.rolunda.com).
Rölunda Gård, med ett 40-tal anställda från norr till söder, ser jorden som ett kapital som skall förvaltas och vårdas med omsorg och är övertygade om att ett ansvarsfullt jord-trädgårdsbruk är något som både miljön, växterna och människorna mår bra av. Med den tanken föddes Rölundas slogan "Med känsla för jorden".

[www.vindelkol.se  - Sveriges största träkolstillverkare med kvalitet före kvantitet](http://www.vindelkol.se).
Vindelkol AB är är ett familjeföretag som satsar på kvalitet före kvantitet, Vår tillverkning av biokol ger en jordförbättring som efterliknar den svarta jorden i Amazonas - Terra Preta - och samtidigt förbättrar klimatet genom att binda kolet och minska koldioxiden i atmosfären.[www.ecoera.se - For a truly circular economy where Carbon Negative means Climate Positive™](http://www.ecoera.se).
We are a Swedish biochar innovation company, providing technologies, knowledge and tools enabling sustainable small-scale and urban agriculture including carbon capture through sustainable biochar systems. **Projektledare för Rob Hopkins Sverigebesök:**
Utbildningsföretaget [**Medskaparna - lärande för hållbarhet**](https://www.facebook.com/Medskaparna-768517460002423/)**.** Vi genomför kurser, föreläsningar och seminarier samt vägleder utvecklingsprocesser för individer, organisationer och samhällen med fokus på strategier för hållbar omställning. Kontakt:Niklas Högberg070-754 48 40.

Vi på [TGIM–Thank God It´s Monday](http://www.tgim.se) brinner för att hjälpa andra att nå ut. Våra kunder är en mix från personliga varumärken till organisationer och företag som vill göra skillnad. Just nu bygger vi en eventguide med bokningssystem som fokuserar på en hållbar livsstil. Hit är alla välkomna som vill nå ut med hållbara events, workshops och utbildningar. Samtidigt som ni får hjälp med marknadsföring och pressarbete. Kontakt.