



Akademiens Gunnar Torstenssons forskarstipendium

Gunnar Torstenssons forskarstipendium ska, på förslag av fakulteterna vid Sveriges Lantbruksuniversitet, tillfalla förtjänt disputerad yngre forskare, som varit aktiv inom tillämpade delar av det markvetenskapliga området.

Stipendiet instiftades på Gunnar Torstenssons 100-årsdag 1995 för att hedra hans gärning som lärare och professor i allmän jordbrukslära och för att stimulera forskningen på det markvetenskapliga området vid Sveriges Lantbruksuniversitet.

Stipendiet utgörs av 1/2 basbelopp och kan delas ut årligen; första gången 1996.

2012: FD Sandra Jämtgård

”för hennes nydanande studier av olika organiska kväveformer i marken och deras upptag i växter”.

2011: Stipendiet delades inte ut

2010: FD Magnus Svensson

”för hans värdefulla studier av klimatförändringars inverkan på skogsekosystemen”.

2009: FD Magnus Bergknut

”för hans innovativa och nydanande forskning om risker kopplade till förorenad mark. Han har visat att faran gällande många miljögifters spridning och upptag i organismer har överskattats, men samtidigt att antalet olika miljögifter underskattats i många förorenade områden.”

2008: FD Tesfay Teklay, Etiopien

“for succesful research in the highlands of Southern Ethiopia on the use of organic debris from indigenous tree species for soil improvement – with or without the addition of fertilizers. The results are of great practical importance for preventing the immobilisation of nutrients and for enabling soil to maintain its organic content, which increases yields of crops such as maize.”

2007: FD Thomas Keller

”för en rad banbrytande och internationellt uppmärksammade forskningsresultat gällande miljökvalitet. Exempel är forskning kring åkermarkens tillstånd – d v s näringsstatus, markstruktur, mullhalt, föroreningshalter och ekosystemfunktioner samt inte minst alvens jordpackning.”

2006: FD Mona Nordström Högberg

”för gedigen forskning som gett oss ny kunskap om vad som händer i marken, med svamparna i skogen, med markvegetationen och med trädens tillväxt när människan tillför växtnäring till ekosystemet”.

2005: Agr.dr. Maria Stenberg

”för gedigna vetenskapliga undersökningar om olika odlingsåtgärders inverkan på kvävehushållningen där resultaten redan kommit till användning i rådgivning och miljökontroll”.

2004: Skog.dr. Ulrik Ilstedt

”för att med ett gediget vetenskapligt arbete som grund ha utvecklat och testat ny metodik som möjliggör att man snabbt kan återskapa goda produktionsförhållanden i degenererad skogsmark i sydöstra Asien”.

2003: Agr.dr. Minh Ha Fagerström

”för att i sin doktorsavhandling om en starkt vittrad tropisk jord i ett höglandsområde i Vietnam praktiskt ha visat på en väg att lösa erosions- och växtnäingsproblemen med agroforestry i samverkan med de lokala bönderna”.

2002: Fil.dr. Gunnar Granberg

”för att systematiskt förenat fältmätningar med modellering av biogeokemiska processer, vilket gett oss ny kunskap om emission av växthusgaser från myrekosystem”.

2001: Agr.dr. Ylva Eklind

”för ett pionjärarbete både som forskare och rådgivare inom kompostering främst inriktat på råmaterialets kvalitet, kol- och kväveomsättningen samt kompostens användning som odlingssubstrat och näringskälla”.

och Agr.dr. Birgitta Båth

”för en avhandling som baseras på flera års rådgivningsarbete och utgör en föredömlig analys av grüngödslingens möjligheter och begränsningar”.

2000: Docent Ulf Skyllberg

”för att med nya aspekter bidragit till kunskapen om det organiska materialets betydelse för processer i marken och för en forskningsinsats som präglats av systematisk kunskapsuppbyggnad inom ett komplext markkemiskt område”.

1999: Skog.dr. Reiner Giesler

1998: Agr.dr. Kerstin Berglund

1997: Skog.dr. Hillevi Eriksson

1996: Agr.dr. Ingrid Öborn