

NIMI	Hans Küüts
TEADUSALA	Põllumajandusteadused
UURIMISTÖÖ PEASUUNAD	Teraviljade sordiareetus ja algseemnekasvatus
VALIMISAEG	23. november 1994
AKADEEMIA OSAKOND	Bioloogia, geoloogia ja keemia osakond
KONTAKTANDMED	Kohtu 6, 10130 Tallinn Telefon: 772 1375 E-post: virvekyys@hotmail.com
SÜNNIAEG ja –KOHT	20. detsember 1932 Suurmetsa küla Põlvamaa
TÖÖKOHT	Eesti Maaülikooli emeriitprofessor (alates 1995)
HARIDUS	1951 Tartu I Keskkool 1956 Eesti Põllumajandusülikool
TEADUSKRAAD	1968, põllumajanduskandidaat, Eesti Põllumajanduse Akadeemia juures, teema: <i>"О лучших сортах ячменя в Эстонии и влиянии азотных удобрений на урожай ячменя и его качество"</i>
TEENISTUSKÄIK	1955–1958 Erumäe kolhoosi agronoom 1958–1964 Jõgeva Sordiaretusjaama aretusosakonna nooremteadur 1964–1973 samas juhataja 1973–1992 Jõgeva Sordiaretusjaama direktor 1992–1998 Jõgeva Sordiaretusinstituudi direktor 1992–1995 Eesti Põllumajandusülikooli sordiaretusõppetooli juhataja– professor 1995–... Eesti Maaülikooli emeriitprofessor 1999–2013 Jõgeva Sordiaretusinstituudi vanemteadur
TUNNUSTUSED	1974 ENSV teeneline teadlane 1987 ENSV riiklik preemia 1997 Eesti Vabariigi Riigivapi V klassi teenetemärk 1999 EV teaduspreemia (kollektiivi koosseisus) 2002 Eesti TA medal 2002 APS-i elutöö preemia
TEADUS- ORGANISATSIOONILINE ja -ADMINISTRATIIVNE TEGEVUS	EESTIS: 1981–... Akadeemilise Põllumeeste Seltsi liige 1981–... Eesti Agronoomide Seltsi liige
	MUJAL: 1973–... Euroopa Sordiaretajate Ühing "Eurocarpia 95" liige 1981–... Rahvusvahelise odra geneetika komitee liige 1989–1996 Rahvusvahelise kaera geneetika komitee liige 1990–... Euroopa õlleodra konventsiooni liige 1991–... Svalöfi Sordiaretusinstituudi välisliige 1994–... aretuskeskuse "Boreal" (Soome) teadusnõukogu välisliige

TEGEVUS TEADUSLIKE VÄLJAANNETE TOIMETUSTES	EESTIS: ei ole MUJAL: ei ole
JUHENDAMISEL KAITSTUD VÄITEKIRJAD	DOKTORITÖÖD (nimi, aasta, töö pealkiri, kus kaitstud): Tamm, I. 2003. Kaera omaduste geneetiline ja keskkonnatingimustest sõltuv variatsioon. Eesti Põllumajandusülikool Tamm, Ü. 2003. Geneetilised ressursid õlleodra aretamisel. Eesti Põllumajandusülikool MAGISTRITÖÖD (ainult juhendatute arv): 5
PUBLIKATSIOONID	TEADUSARTIKLID üldarv: 111; 20 odra-, kaera- ja nisuusordi peamine või kaasautor.