



Skov & Landskab



Symposium '*Kyoto, bioenergi og skovene*' onsdag, den 22. november 2006 på KVL

Liste over foredragsholdere

Jan Søndergaard <i>Direktør</i>	Dansk Skovforening Amalievej 24 1875 Frederiksberg C	3324 42 66	js@skovforeningen.dk
Vivian Kvist Johannsen <i>Forskningschef, forstkandidat, ph.d.</i>	Skov & Landskab (KVL) Hørsholm Kongevej 11 2970 Hørsholm	3528 1503 5328 1699 (direkte) 2030 0969 (mobil)	vkj@kvl.dk
Ole Olsen <i>Specialkonsulent, landbrugskandidat</i>	Danmarks Statistik Sejrøgade 11 2100 København Ø	3917 3917 3917 3381 (direkte)	olo@dst.dk
Niels Heding <i>Seniorforsker, dr.agro.</i>	Skov & Landskab (KVL) Hørsholm Kongevej 11 2970 Hørsholm	3528 1503 3528 1689 (direkte)	nihe@kvl.dk
Claus Felby <i>Professor, forstkandidat, ph.d.</i>	Skov & Landskab (KVL) Rolighedsvej 23 1958 Frederiksberg C	3580 1501 3528 1665 (direkte) 4089 8932 (mobil)	cf@kvl.dk
Henrik Noppenau <i>Civilingeniør, ph.d.</i>	DONG Energy A.D. Meyers Vænge 9 2450 København SV	4480 6310 (direkte) 2429 9360 (mobil)	hno@e2.dk
Henrik Thorlacius-Ussing <i>Direktør, civilingeniør, HD, formand for Træets Arbejdsgiverforening</i>	A/S Rold Skov Savværk Østergade 32 9510 Arden	9940 4040 2073 4164 (mobil)	htu@lindborg.dk
J. Bo Larsen <i>Professor, forstkandidat, dr. habil.</i>	Skov & Landskab (KVL) Rolighedsvej 23 1958 Frederiksberg C	3528 1501 3528 1688 (direkte) 4010 6024 (mobil)	jbl@kvl.dk
Thomas Nord-Larsen <i>Forsker, forstkandidat, ph.d.</i>	Skov & Landskab (KVL) Hørsholm Kongevej 11 2970 Hørsholm	3528 1503 3528 1758 (direkte)	tnl@kvl.dk
Morten Ingerslev <i>Seniorforsker, civilingeniør, ph.d.</i>	Skov & Landskab (KVL) Hørsholm Kongevej 11 2970 Hørsholm	3528 1503 3528 1676 (direkte)	moi@kvl.dk
Lars Vesterdal <i>Seniorforsker, forstkandidat, ph.d.</i>	Skov & Landskab (KVL) Hørsholm Kongevej 11 2970 Hørsholm	3528 1503 3528 1672 (direkte)	lv@kvl.dk
Andrei Faaij <i>Dr., Associate Prof., Coordinator Research Energy Supply & System Studies</i>	Copernicus Institute for Sustainable Development Department of Science, Technology & Society Utrecht University Heidelberglaan 2 NL-3584 CS Utrecht	+31 30 2537600 +31 30 2537643 (dir.)	a.faaij@chem.uu.nl