

Till Statsråden

Hillevi Engström, Arbetsmarknadsdepartementet

Jan Björklund, Utbildningsdepartementet

Ulf Kristersson, Socialdepartementet

Anders Borg, Finansdepartementet

Annie Lööf, Näringsdepartementet

För kännedom till

Statsminister Fredrik Reinfeldt

Nationellt Kompetenscentrum för Arbetsmiljö

Behovet av kunskapsbevakning och kunskapsförmedling inom arbetsmiljöområdet inom landet har lyfts från flera håll, bland annat

- **Arbetsmarknadsdepartementet i SKr 2009/10:248**
- **Arbetsmiljöverket " Nationell funktion för kunskapsområdet arbetsmiljö och arbetsliv – rapport gällande genomfört planeringsarbete samt kommande införande", (2013-02-06)**
- **Arbetsmarknadens parter i skrivelse till fyra statsråd "Med kunskap blir det lättare att göra rätt – en sammanhållande aktör för kunskapsförmedling inom arbetsmiljöområdet"**
- **Det arbetsmiljöpolitiska kunskapsrådet i SoU 2011:60**

Vi som är verksamma i Norrland ser tydligt detta behov. T ex startas nu flera nya gruvor i Sverige. Gruvverksamhet är en potentiellt mycket farlig verksamhet och i andra länder dör varje år tusentals personer i olyckor, förgiftningar och silikos. Även om också skador förekommer i svenska gruvor torde Sverige tillhöra ett av de länder som har den minst farliga arbetsmiljön i sina gruvor. Om de som nu startar gruvverksamhet inte har kunskap om arbetsmiljö och resurser att omsätta kunskapen i praktisk verksamhet riskerar de som arbetar i dessa gruvor sin hälsa, samtidigt som gruvverksamheten sannolikt blir mindre effektiv. Ett nationellt kunskapscentrum kan göra att sådan kunskap finns tillgänglig och sprids på ett effektivt sätt.

Vi som representerar landstings och universitetsenheter i Norrland vill instämma i de tidigare skrivelser som kommit från motsvarande enheter i Syd- och Mellansverige och ge stöd för de synpunkter som där framförts. Även vi bidrar gärna med vår kompetens i ett samarbete med ett nationellt kunskapscentrum, i den utsträckning som våra resurser tillåter.

För gruppen (10 april 2013)



Bengt Järvholm (kontaktperson för denna skrivelse)

Professor, överläkare i yrkes- och miljömedicin,

Institutionen för folkhälsa och klinisk medicin, Umeå universitet, 901 87 Umeå,

tel 070-619 2241/090 785 2241, bengt.jarvholm@envmed.umu.se

Lena Abrahamsson, professor,
Arbetsvetenskap, Institutionen för ekonomi, teknik och samhälle.
Luleå tekniska universitet, 971 87 Luleå
Tfn 090-492107 [lena.abrahamsson@ltu.se](mailto:lana.abrahamsson@ltu.se)

Svend Erik Mathiassen, professor
Centrum för belastningsskadeforskning, CBF,
Avdelningen för arbets- och folkhälsovetenskap,
Akademin för hälsa och arbetsliv,
Högskolan i Gävle, 801 76 Gävle
Tfn +46 (0)706 788158, SvendErik.Mathiassen@hig.se

Jan Johansson, professor, prefekt,
Arbetsvetenskap, Institutionen för ekonomi, teknik och samhälle.
Luleå tekniska universitet, 971 87 Luleå
Tfn 090-491412, Jan.johansson@ltu.se

Ronnie Lundström, professor,
Centrum för medicinsk Teknik och Fysik (CMTF)
Umeå Universitet, 901 87 Umeå
Tfn 090-785 4023, 070-3055040, ronnie.lundstrom@vll.se

Tohr Nilsson, överläkare, docent
Arbets- och miljömedicin,
Sundsvalls Sjukhus, 851 86 Sundsvall
Tfn 060-181927, Tohr.nilsson@lvn.se

Annika Nordin-Johansson
Verksamhetschef, överläkare
Arbets- och beteendemedicinskt centrum, NUS, 901 85 Umeå
090-7852460, 070-2906308, annika.nordin.johansson@vll.se

Jens Wahlström
Belastningsergonom, docent, Avd chef
Arbets- och miljömedicin
Norrlands universitetssjukhus, 901 85 Umeå,
Tfn 090-785 37 76, 070-191 684, Jens.wahlstrom@vll.se

Iwan Wästerlund, Professor,
Skogliga biomaterial och teknologi
SLU
Skogsmarksgränd, 901 83 Umeå
Tfn 090-7868273, 070-3403571, iwan.wasterlund@slu.se