



UNIVERZITA KARLOVA v Praze
Přírodovědecká fakulta
Katedra fyzické geografie a geoekologie
CHARLES UNIVERSITY in Prague
Faculty of Science
Department of Physical Geography and Geoecology

128 43 Praha 2, Albertov 6
tel.: +420-22195 1366 fax: +420-22195 1367
e-mail: kfggsekr@natur.cuni.cz <http://www.natur.cuni.cz/~kfggsekr>

Č.j.
při odpovědi uveďte toto číslo

Vyjádření vedoucího k bakalářské práci Jany Schovánkové „Režim slunečního svitu v Krkonoších“

V předložené práci je nejcennějším výsledkem vymezení části roku, kdy jsou polohy Krkonoš vyšší než 1300 m n.m. (Sněžka, Labská bouda) nad nízkou zimní oblačností a proto mají více slunečního svitu, jeho delší trvání, než Praha.

Práce je hodnotným a zajímavým příspěvkem k poznání podnebí Česka, přesto, že jí bakalářka pro delší zahraniční pobyt mohla věnovat méně času než většina jiných bakalářů.

Doporučuji práci k obhajobě.

Praha, 4. června 2007

RNDr. Ivan Sládek, CSc.
vedoucí bakalářské práce