



**Ochrana dropa fúzatého na Slovensku
LIFE05 NAT/SK/000115**



**SÚHRNNÁ SPRÁVA Z VÝSLEDKOV MONITORINGU DROPA
FÚZATÉHO, PREDÁTOROV A RUŠIVÝCH FAKTOROV
V CHVÚ SYSĽOVKÉ POLIA A CHVÚ LEHNICE ZA OBDOBIE
2005 - 2009**



Jozef Chavko, Lucia Matejovičová (RPS), Marek Sádovský (ŠOP SR), Rastislav Rybanič,
Boris Maderič (SOS/BirdLife Slovensko)

Bratislava jún 2009
Riešitelia projektu

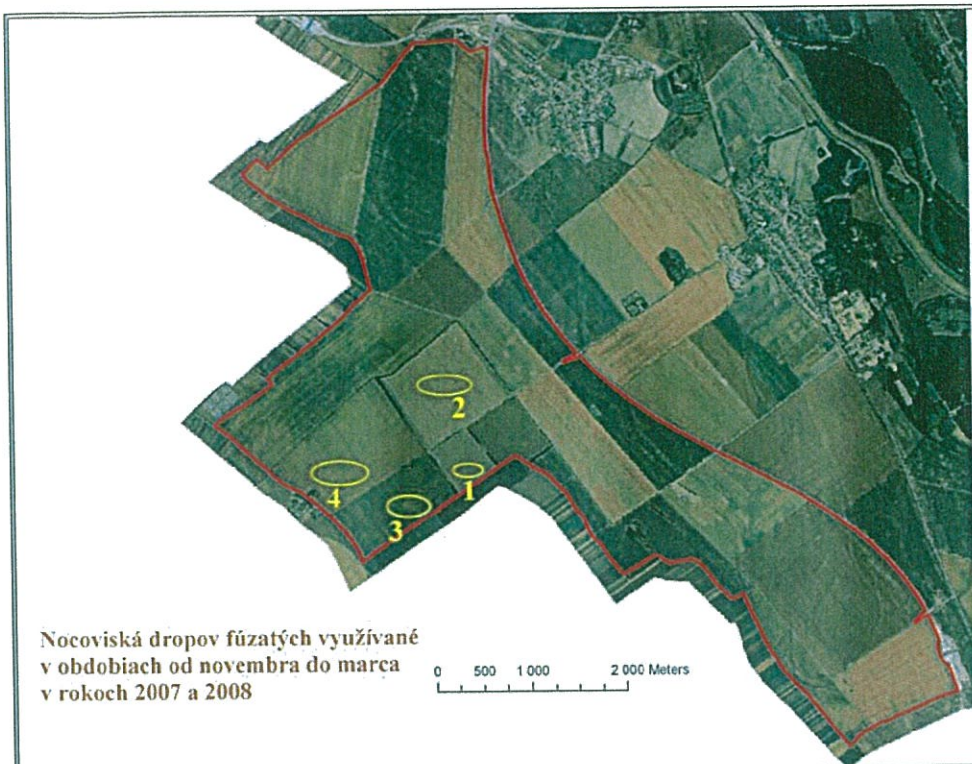


Poľovnícke
zdrúženie
Lehnice



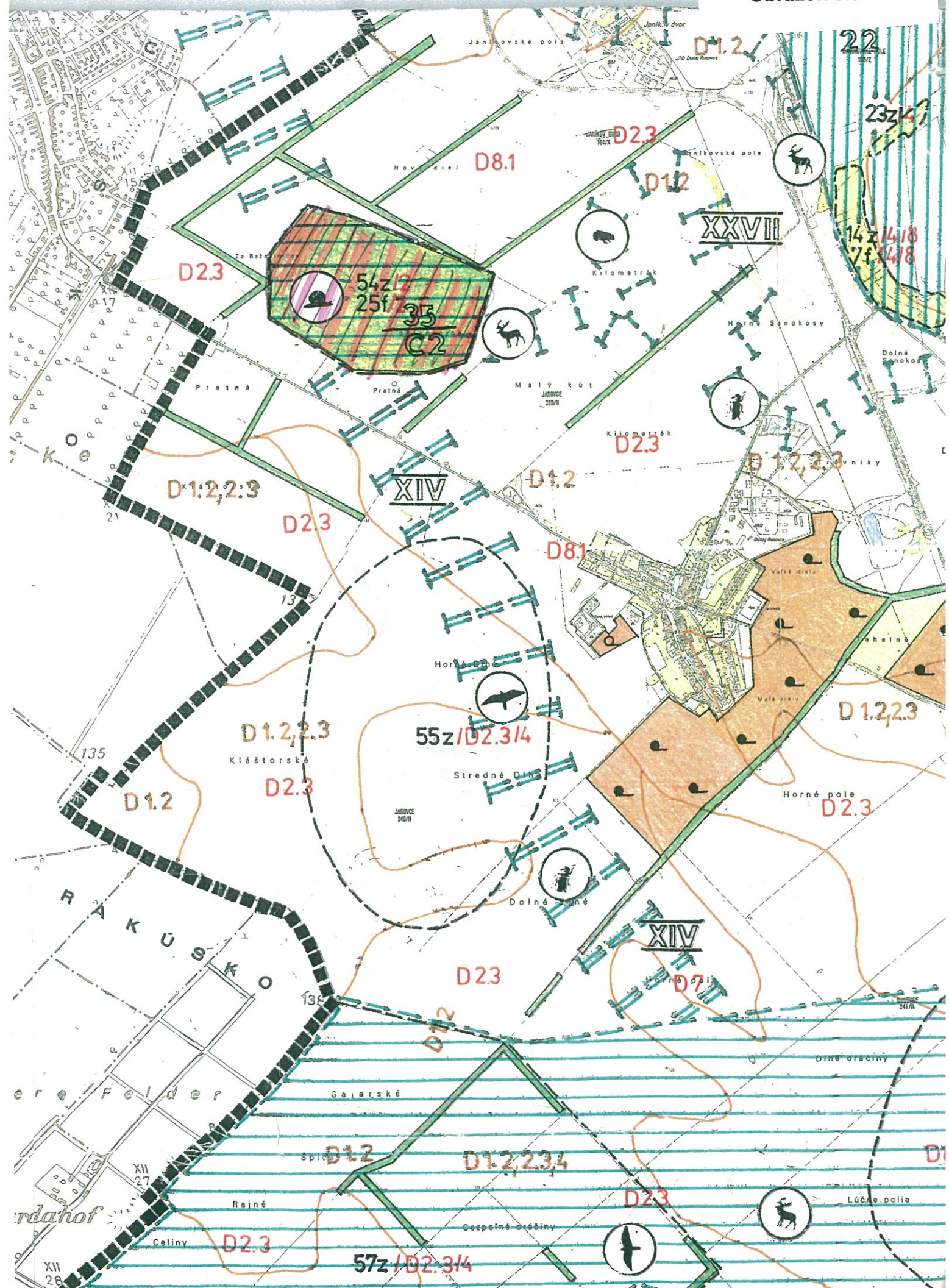
Obrázok č.2

Pri nocovaní dropy fúzaté často využívali poľné depresie (Obr. č. 2) situované pod úrovňou okolitého terénu, kde boli čiastočne kryté pred poveternostnými vplyvmi a v ktorých sa doslova stratili z dohľadu potenciálnych predátorov a človeka. Na nocoviskách sme nachádzali kôpkы exkrementov a pozbierali sme tam často aj perie, ktoré sme uschovali na prípadné DNA analýzy. Najčastejšie sme naznamenali nocoviská v EFP podľa prílohy 3 vyhlášky a všetky doterajšie výsledky preukázali, že pre dropa fúzatého je najdôležitejšou časťou CHVÚ. Pre dosiahnutie dostatočnej úrovne priaznivého stavu bude nevyhnutné sústrediť pozornosť a primárne aj uplatňovanie manažmentových opatrení najmä do tejto oblasti. Z viacerých poznatkov vyplýva, že vtáky nocujú na miestach, kde sa cítia najbezpečnejšie a tie miesta často využívajú aj na reprodukciu.



Obr. 2: Zistené nocoviská kŕdľov *Otis tarda* v rokoch 2007 - 2008 s číselným vyjadrením priorít ich využívania, číslom 1 začína najčastejšie využívané nocovisko.

Obrázok č.3



Obrázok č.4

