



JE TO X181.


"TAKHLE VYPADÁ SČÍTÁNÍ
CHRÁNĚNĚHO TESARÍKA ALPSKÉHO."



"KAŽDÝ DOSTANE SVĚ
SPECIFICKÉ ČÍSLO."




"VĚDCI HO ZMĚŘÍ, VYFOTÍ - A VRÁTÍ
DO PŘÍRODY."



DOHROMADY JSME
OZNAČILI NĚCO PŘES
750 JEDINCŮ.

PAVEL ŠEBEK,
LABORATOŘ EKOLOGIE LESA,
BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR



"DATA MŮŽOU SBÍRAT JEN
BĚHEM PÁR TÝDNŮ V LĚTĚ."



NIKOLA TENEVOVÁ,
REDAKTORKA,
ČESKÁ TELEVIZE

LARVA SE VYVÍJÍ
3 ROKY.

DOSPĚLEC
ŽIJE V PRŮMĚRU
5 DNÍ.



"ZNÁT JEJICH
POČET JE PRO
VĚDCE ZÁSADNÍ."



"PŘÍŠTÍ ROK TOTIŽ
CHTĚJÍ SPUSTIT
ZÁCHRANNÝ PROJEKT."



"DÍKY TEĎ NABBÍRANÝM ÚDAJŮM
MŮŽOU PAK VYHODNOTIT,
JAK BYL ÚSPĚŠNÝ."



"CÍLEM
JE UDRŽET
POPULACI
TESAŘÍKA
ALPSKÉHO
V PŘÍRODĚ."



"V JEHO PROSTŘEDÍ TOTIŽ ŽIJE
SPOUSTA DALŠÍCH OHROŽENÝCH
DRUHŮ HMYZU I HUB."



JEŠTĚ TŘEBA
V 19. A ZAČÁTKEM
20. STOLETÍ AREÁL JEHO
ROZŠÍŘENÍ ZAHRNOVAL
PRAKTICKY CELOU ČESKOU
REPUBLIKU...

Figure 4 Distribution range of *Rosalia longicorn* (*Rosalia alpina*) and the study area (black rectangle)

LUKÁŠ ČIŽEK,
VEDOUcí LABORATOŘE
EKOLOGIE LESA, BIOLOGICKÉ
CENTRUM AV ČR

... VĚTŠINU
NĚMECKA, POLSKA
A SAHAL AŽ PO JIŽNÍ
ŠVÉDSKO.



NIKOLA TENEVOVÁ,
REDAKTORKA,
ČESKÁ TELEVIZE

TATO OBLAST
KOLEM BEZDĚZU
JE POSLEDNÍ LOKALITOU
V ČECHÁCH...

... KDE SE PŮVODNÍ
POPULACE TESAŘÍKA
ALPSKÉHO JEŠTĚ
VYSKYTUJE.

ZÁROVEŇ JDE
I O NEJSEVERNĚJI
POLOŽENOU OBLAST
V EVROPĚ,
KDE PŘEŽIVÁ.



"PŘED ČTYŘMI ROKY TADY
ŘADILA VICHŘICE."



"SHODILA I TENTO BUK."



"PRO TESAŘÍKA ALPSKÉHO
JE TO IDEÁLNÍ DOMOV,
ALE NE NATRVALO."



PAVEL ŠEBEK,
LABORATOŘ EKOLOGIE LEŠA,
BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR

PROBLÉM JE TEN,
ŽE BĚHEM DALŠÍCH DEŠETI
LET TADY TO DŘEVO
NEBUDE.

A PROTO BY BYLO
IDEÁLNÍ OŘEZÁVAT
STROMY TAK, ABY ZŮSTALY
ŽIVĚ...

... A POSKYTOVALY
ÚTOČIŠTĚ TŘEBA DALŠÍ
STOVKY LET.

"I NA TO MÁ CHYSTANÝ
ZÁCHRANNÝ PROJEKT
MYSLET."



"ČÁST BUKŮ V OKOLÍ BY TAK V BUDOUČNU
MOHLA VYPADAT PŘÁVĚ TAKTO."