



Al è finit in vuate, ancje se par pôc, l'ors de Val Tor. Lu à cjapât un team dal dipartiment di Sciencis agrariis e ambientâls de Universitât dal Friûl in colaborazion cul Cuarp di polizie localê de Provincie di Udin, cul supuart dal Cuarp forestâl de Region Friûl - Vignesie Julie. La operazion e je rivade a bon in graciis di une scjaipule fate di pueste dal ateneu furlan e doprade pe prime volte in Italie par cjapâ cheste specie.

La bestie e je stade cjapade intal teritori tra i Comuns di Taipane e di Lusevare, su lis clevis de Grant Mont, cu, chê di meti un golâr satelitâr par studiâ i moviments e racui informaziuns buinis pe difese di cheste specie.

La operazion e je stade puarta-de insom di une scuaire dal dipartiment di Sciencis agrariis e ambientâls de Universitât dal Friûl in colaborazion cul Cuarp di polizie localê de Provincie di Udin, cul supuart dal Cuarp forestâl de Region Friûl - Vignesie Julie.

L'ors, che al è stât clamât Madi, al à un pês di plui o mancul 120

chilograms e une età che si calcole tra i 3 e i 4 agns. L'animâl al è stât cjapât e narcotizât di gnot ai 20 di Mai, aes 23.21. Dopo si è sveât e al è lat vie tor lis 4 de matine successive. Intant tra la miezegnot e la une il grup di cature al à fat lis misuraziuns dal cês e i à metût il golâr.

"Si trate - al sclaris Stefano Filacorda, responsabil de scuaire di ricercjadôrs de Universitât dal Friûl - probabilmèntri di un dai doi ors che di plui o mancul doi mès a frecuentin la zone de Val Tor". L'ors al è stât dotât di un golâr Gps che al permetarà par un an e mieç di monitorâ i

Finît intune vuate, l'esemplâr che al pese 120 kilos al è stât diliberât dopo pocjîs oris cuntun golâr GPS che al consintarà di lâ daûr dai siei moviments par di là di un an.

## Cjapât e molât l'ors de Val Tor

siei moviments e studiâ i siei compuartaments. Il golâr al inviarà ai operadôrs ponts Gps pe localizazion dal ors traviers di un sisteme telefonic Gsm, e cun chel i operadôrs a podaran comunicâ cul golâr, racui dâts sui moviments e i compuartaments.

"La predisposizion dal golâr - al rimarche Filacorda - e permet di controlâ l'ors ancje intal cês al fasi atac cuintri des bestiis dumiestiis o intai siei moviments in Slovenie intal cês che al rivi areis là che al è permetût di cjaçâlu".

Obietf dai ricercjadôrs de Universitât dal Friûl al è creâ un grup di individuis dotâts di golâr che a puedin jessi studiâts in continuità e che par chei si puedi creâ un regjim di protezion ancje su la bande slovene dulà che al è permetût il control numeric e là che, intal cês a puartin dams aes ativitâts zootecnichis e agriculis, a puedin jessi adotadis misuris di dissuasion.

Il grup di cature, coordinât di Stefano Filacorda, al è componût dal veterinari Stefano Pesaro, dai operadôrs de Provincie di Udin Mauro Azzini e Carlo Cussigh, dal tecnic de Universitât Andrea Madinelli, ideadôr dal sisteme di cature, e di esperts esternis tant

mâl, i siei compuartaments e a preparâ il sît di cature) e ancje in graciis des informaziuns des risiervis di cjaçe localis.

"In chest periodi - al sclaris Filacorda - a son stâts tirâts sù materiâi videos e fotografics straordenaris dal animâl". E je la

terce cature intal Friûl - Vignesie Julie dopo lis dôs fatis intal 2007, simpri de Universitât dal Friûl, inte aree dal comun di Pulfar, e e je succedue pôcs dîs dopo chê in Carinzie, realizade di un grup italoustriac.

Il proget di monitorament al à tant che colaboradôrs il Parc natural des Prealps Juliis dulà che checj individuis si movin tant dispès e al è une continua-

zion cul proget european "Life Arctos" là che la region Friûl - Vignesie Julie e fâs di riferiment e, in graciis di chel al sarà pussibil fâ lis analisis gjeneticichis, cun chê capî il numar reâl di individuis presints in region e inte zone.



che Giuseppe Mattelig e tecnics de Associazione "Il Villaggio degli orsi".

La cature e rive dopo un monitorament intensif di passe un mès fat in colaborazion cul Cuarp forestâl regional (che al à contribuît a studiâ i moviments dal ani-