

ИТ-екип води из Пирин научна група от университета в Орегон

САЩ проучват екобомбата над Банско



28 юни т.г. Пистата Железни мост - Платото е незаконно изсечена. И природата си връща за обругаването.

Екокатастрофата над Банско доведе у нас научна група от Орегонския университет в САЩ. Проф. Брент Стийл и осемте му асистенти ободоха вчера пунния пейзаж по ски-пистите Томба, Шилигарника и Железни мост - Платото. Съпровождаха ги само екип на Нощен Труд и природозащитници от сдружение "За Земята". Амери-

канците знаеха за безобразията в Пирин от разговори в Американския университет в Благоевград, както и от наши екосайтове в Интернет, където са публикациите на ИТ по темата.

Оголената от сечта земя по северния скат на връх Тодорка /2746 м/ бе детайлно заснета с видеокамера от асистент Пуалани Хелмбрехт. Тя проу-

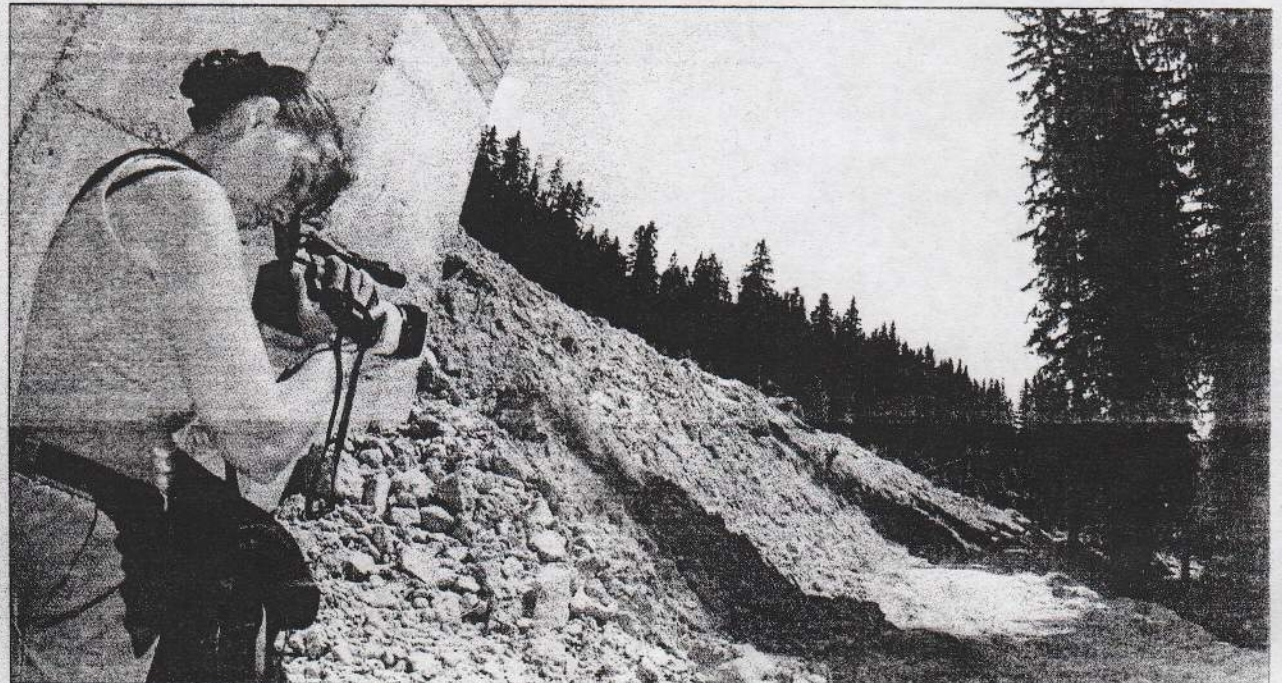
чи и малкото оцелели растения и треви около зловещите струеи по пистите. Очевидно ботаници и еколози в Орегон ще търсят решение на проблема чрез засаждане на подобни растения в района на екокатастрофата.

"Казаха ни, че ще садим лапета и рози и всичко ще се затреви отново" - усмихват се гужно работници, наети от кон-

цесионера на ски-зоната фирма Юлен АД.

Американците от Орегон работят по програмата "Intrewphas", изследваща проблемите на природата в Източна Европа, и търсят научни методи за решаването им. Групата се среща и с администрацията на Националния парк Пирин.

Максим КАРАДЖОВ



Асистент Пуалани Хелмбрехт заснема "великата писта" Томба. Безобразието ще бъде изследвано в Орегонския университет и учените ще търсят решение за екокатастрофата над Банско.

Проф. Брент Стийл

Сблъсъкът е между природата и бизнеса

Правим разследване по наша, университетска програма за околната среда и науката съвместно с неправителствени организации. Избрахме вашата страна, защото научихме за проблема в Банско.

Нашата програма цели да свърже учени от различни специалности за решаването на такива проблеми. Едни ще изследват почвата, други - начина на растеж на флората в този район.

В случая тук има сблъсък между природата и бизнеса. Кой ще победи зависи доколко обществото ви е обвързано с този проблем и чия страна ще вземе.

Спасяването на планината ще стане само ако се намеси вашето общество, но ще е много трудно.

Пуалани Хелмбрехт

Това не бива да се повтаря на Боровец

Ставащото в Банско е нагледен пример за това, което не бива да се допуска в Боровец, където предстои изграждането на нови ски-съоръжения. В щата Охайо имаше по-малки ски-писти за местното население. Те обаче бяха разширени до размери както е тук и на тях вече се пързалят само богати хора.

За да спасим планината, засаждаме специален вид трева, която изисква много вода през пролетния и летния сезон. В Охайо не хващаме водата в изкуствени езера за правене на изкуствен сняг, както е тук /на Бъндеришка поляна - б. а./, а я ползваме за поливане на новозасадената трева по пистите. Това е скъпа рекултивация, но тя е спасението.

Асистент Келси

Изумявам се как строят хотелите

Аз следвам строително инженерство и освен планината, сега гледах и строежите в Банско. Видях как се правят хотели и съм изумена. Работниците се движат необезопасени по скелето, а самите строежи също не са обезопасени въобще - няма мрежи.

Няма управление на изхвърлянето на строителни отпадъци. Какво имам предвид - дървените отпадъци се събират на едно място, стъклените на друго и т. н. След това те се рециклират и се използват отново в строителството.

И се питам при тази огромна сеч на дървета над Банско какво ли правят с дървения материал? Мисля, че дейността на местните структури за опазване на природата е направо обезпокояваща.



Проф. Стийл показва картата на Ски-зона Банско на асистентите си Келси /вляво/ и Алекса /мъжа вдясно/. Снимки Боряна КАЦАРОВА