



► **Od ponad dekady leśnicy toczą walkę z kornikiem drukarzem, by uratować las**

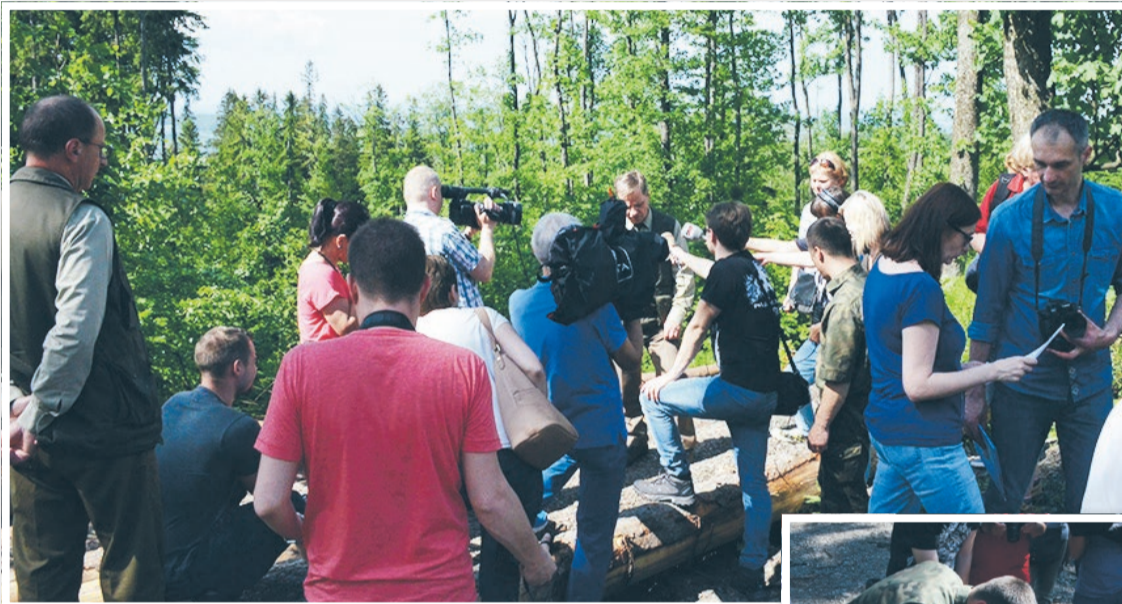
Batalia o świerk

Przebudowie drzewostanów świerkowych w lasach Beskidu Śląskiego i Żywieckiego poświęcona była sesja terenowa z udziałem dziennikarzy. Spotkanie zostało zorganizowane przez katowicką dyrekcję Lasów Państwowych oraz Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Podczas spotkania Kazimierz Szabla, dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Katowicach, wyjaśnił zebrałym przyczyny rozpadu monokultur świerkowych oraz zaprezentował etapy, metody oraz możliwości jakimi dysponują leśnicy w tej trwającej już ponad dekadę niełatwej walce o górskie lasy. O sporze w sprawie Puszczy Białowieskiej dyskutował z dziennikarzami prof. dr hab. Jerzy Starzyk, członek Rady Naukowej Leśnictwa (organu doradczego Prezesa Rady Ministrów), od lat wspierający beskidzkich leśników w ich zmaganiach z kornikiem.

Część terenową rozpoczęła wizyta w Nadleśnictwie Ustroń,

(kompleks leśny Mała Czantoria, Leśnictwo Leśnica). Nadleśniczy



Leon Mijał pokazał dziennikarzom bezpośrednią przyczynę zamierania beskidzkich świerczyn - kornika drukarza.

- 20 lat temu był tu zdrowy las świerkowy. Od tego czasu obserwujemy proces degradacji i zamierania świerków z powodu kornika drukarza. Walczymy z tym szkodnikiem na kilka sposobów, m.in. wyszukujemy drzewa z kornikami, a następnie je wycinamy i wywozimy ze strefy - wyjaśniał nadleśniczy Leon Mijał. Leśnicy zaprezentowali również pułapki na korniki, gdzie jako wabika na owady używa się feromonów. Zwabione w ten sposób szkodniki są likwidowane.

Obszary oraz możliwości dofinansowania działań jednostek LP ze środków

katowickiego Funduszu przybliżył Andrzej Pilot - prezes WFOŚiGW w Katowicach. - Obserwowanie działania leśników to doskonała lekcja ekologii.

Fundusz dofinansowuje działania chroniące drzewostan przed kornikiem także w parkach, bo bardzo nam zależy na zachowaniu starego drzewostanu.

W drugim dniu, Hubert Kobarski - nadleśniczy Nadleśnictwa Bielsko i Jurand Irlík - zastępca dyrektora ds. gospodarki leśnej w RDLP w Katowicach, zabrali dziennikarzy na wycieczkę na szczyt Skrzycznego, gdzie przebudowa drzewostanów jest znacznie trud-



niejsza ze względu na warunki atmosferyczne i krótki okres wegetacyjny. Na terenie Nadleśnictwa Bielsko przedstawiciele śląskich mediów odwiedzili nowoczesną przechowalnię nasion oraz szkółkę drzew leśnych.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach dofinansował ostatnio następujące zadania realizowane przez jednostki organizacyjne Lasów Państwowych w Katowicach:

- Określenie warunków siedliskowych i witalności jodły pospolitej ze wskazaniem właściwych terenów do jej hodowli w Beskidzie Śląskim i Żywieckim - 764 643 zł,
- Cykliczne upowszechnianie przez media zasady zrównoważonego rozwoju w 2016 roku - Trybuna Leśnika - 24 200 zł,
- Państwowe Gospodarstwo Leśne „Lasy Państwowe” Nadleśnictwo Siewierz - Organizacja XII Spartakiady Leśnej pod hasłem „O czym szumi las” 9 300 zł,
- Kampania ekologiczna „Sprzątanie Świata - Polska 2015” - 32 600 zł,
- PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Brynek - Akcja edukacyjna: „Las wokół nas” - 4 734 zł,
- Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Świerklaniec - Program edukacji leśnej pn. Rok w lesie - 16 700 zł,
- Ochrona zagrożonych wyginieciem zwierząt w 2015/2016 roku w Nadleśnictwie Świerklaniec - 7 533 zł,
- PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kobiór - 150 Lat Zubrów Pszczyńskich - 49 677 zł

Zespół smogowy

Marszałek województwa śląskiego Wojciech Saługa wręczył nominacje członkom Zespołu Roboczego ds. ograniczenia niskiej emisji.

W jego skład wchodzi 35 osób - przedstawiciele samorządów, instytutów naukowych, uczelni wyższych oraz administracji rządowej. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach reprezentuje Prezes Zarządu Andrzej Pilot.

W pracach zespołu będą uczestniczyć

także parlamentarzyści, przedstawiciele stowarzyszeń oraz fundacji związanych z ochroną śro-

dowiska. Swoją wkład w przyszły program antysmogowy wniosie także kościół katolicki oraz ewangelicki.

Zadaniem zespołu będzie przygotowanie założeń do uchwały antysmogowej Sejmiku.

- Tylko działając wspólnie i kompleksowo możemy być skuteczni w ograniczaniu niskiej emisji. To długi marsz, działanie które musi potrwać wiele lat, by osiągnąć sukces - powiedział marszałek Wojciech Saługa. Podkreślił także znaczenie edukacji społecznej, aby zwiększyć odpowiedzialność mieszkańców za ograniczenie szkodliwej emisji z palenisk domowych.

Pierwszym etapem prac przy przygotowaniu programu ogra-

niczenia niskiej emisji było przesłanie do 167 gmin z regionu ankiety, której celem było określenie świadomości na ten temat i zapytanie władz gmin czy dysponują planami, programami walki z niską emisją. Póki co informację zwrotną w tej sprawie odesłało 87 proc. z nich i zdecydowana większość deklaruje wsparcie w walce z tym problemem.

W trakcie debaty poruszono tematy dotyczące, m.in.

skutków zanieczyszczenia powietrza wpływających na zdrowie i życie ludzi, technik efektywnego i nieuciążliwego dla środowiska palenia węgla w domowych kotłach oraz programów wsparcia walki z ni-



ską emisją. Zdaniem ekspertów rozwiązaniem nie jest wyłącznie zakaz opalania węglem, ale przestrzeganie norm jakości węgla i standardów emisyjnych kotłów.

Pomimo stałej poprawy jakości powietrza w Polsce nadal dużym problemem pozostają ponadnormatywne stężenia pyłu zawieszonego PM10 i PM2,5 oraz benzo(a)pirenu.

Wyniki oceny jakości powietrza, przeprowadzone przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach, wskazują, że obecnie na stan jakości powietrza wpływa

w pierwszej kolejności zjawisko tzw. niskiej emisji pochodzącej z tzw. sektora bytowo-komunalnego oraz transportu. W paleniskach domowych stosowane są często paliwa złej jakości oraz spalane odpady w nieprzystosowanych do tego celu instalacjach grzewczych.