

CZY UDA SIĘ URATOWAĆ UMIERAJĄCE SOSNY?

Mieszkańców naszego osiedla niepokoi stan sosen, które zaczynają usychać. O to, w czyjej gestii jest zajęcie się ich stanem pytamy Wydział Środowiska i Zieleni toruńskiego magistratu.

- Za stan drzew odpowiada właściciel terenu. W związku z tym, za drzewa przy budynkach odpowiada właściciel działki (np. spółdzielnia, wspólnota, ZGM, osoby prywatne) - mówi Tomasz Kozłowski z Wydziału Środowiska i Zieleni Urzędu Miasta Torunia. W przypadku gruntów leśnych - także właściciel, przy czym może on wystąpić o wykonanie zabiegów na koszt Skarbu Państwa. To co do odpowiedzialności. Inną sprawą jest możliwość wykonania zabiegu. W tym przypadku zależy ona od rodzaju użytego środka (jego toksyczności, itp) oraz możliwości zabezpiecze-



Tak wygląda borecznik, który atakuje sosny

nia terenu objętego zabiegiem. Co do zwalczania boreczników, które masowo pojawiły się w okolicznych lasach, to akcją prowadziły Lasy Państwowe. Opryskom poddano kompleksy leśne wokół Torunia. Ze względu na rodzaj użytego środka nie przeprowadzono oprysku w sąsiedztwie osiedli mieszkaniowych, a tereny leśne objęto zakazem wstępu. Co do szcze-

gółów przeprowadzenia zabiegów w sąsiedztwie osiedla Na Skarpie, odpowiada za nie Nadleśnictwo Dobrzejewice, zarządzające lasami w tym rejonie.

Pewne jest natomiast, że na terenie zabudowanej części miasta nie ma możliwości bezpiecznego przeprowadzenia oprysku.

reklama

Nowe dekodery telewizji cyfrowej

Multimedia Polska, czołowy ogólnopolski operator telekomunikacyjny podpisał z firmą Pace umowę na zakup 100 tysięcy cyfrowych dekoderek High Definition. Urządzenia trafią do abonentów w kwietniu 2012 roku.

Jakie są zalety nowego dekodera? Przede wszystkim atrakcyjna cena, dzięki której operator będzie mógł zaoferować konkurencyjną opłatę aktywacyjną, oraz możliwość samodzielnej instalacji sprzętu. Dekoder przystosowany jest do pracy w standardach SD i HD. Posiada aktywne łącze ethernetowe, pozwalające korzystać z interaktywnych funkcjonalności telewizji cyfrowej – np. VoD. Dekoder wyposażony jest ponadto w wejście USB, do którego podłączyć można dysk zewnętrzny, spełniający funkcję nagrywarki PVR a w przyszłości w dysk twardy zunifikowany z urządzeniem („stacja dokująca”).

Oprócz technicznych i finansowych, dekodek ma niezaprzeczalny walor praktyczny – wielkość. Urządzenie jest zdecydowanie mniejsze od większości dekoderek wykorzystywanych na polskim rynku. Nowy model ma zaledwie 26 cm długości, niecałe 5 cm wysokości więc bez problemu zmieści się na każdej półce pod telewizorem.

- Wprowadzając ten model dekodera odpowiadamy na potrzeby rynku – kompaktowe urządzenie zbudowane na najnowszych podzespołach według standardów gwarantujących doskonałą jakość i możliwość rozbudowy funkcji zgodnie z wymaganiami klienta w przyszłości – telewizja na żądanie (VoD),

nagrywarka (PVR) czy telewizja interaktywna (iTV). Lider rynku polskiego i jeden z najbardziej innowacyjnych operatorów w Europie łączy siły z największym i najbardziej innowacyjnym producentem dekoderek cyfrowych standardu HD na świecie – to przyniesie korzyści wszystkim klientom Multimedia Polska. Wysoka jakość, intuicyjna obsługa oraz możliwość instalacji przez klienta („plug&play”) to cechy dzięki którym powiększy się grono zadowolonych klientów Multimedia – mówi Krzysztof Jaskólski, Dyrektor Pionu Rozwoju i Utrzymania Systemów Multimedia Polska.

multiMedia
Polska