

## BIOTOPY BESKIDÓW II

### PRE/POST-TEST

Rozwiąż test początkowy. Na końcu programu dydaktycznego rozwiąż ten sam test.

Zaznacz <b>X</b> w kolumnie TAK lub NIE	TAK	NIE
Zimorodek zwyczajny buduje swoje gniazdo na brzegu potoków i rzek.	X	
Pokrzywa zwyczajna zawiera substancję czynną żelazo.	X	
Wzdłuż cieków wodnych wysadzamy głównie świerki.		X
Rdestowiec japoński to rodzimy gatunek Beskidów.		X
Pluszcz zwyczajny jest wskaźnikiem czystej wody.	X	
Kiełż to typowy przedstawiciel owadów wód stojących.		X
Bez czarny to krzak.	X	
Owoce klonu są bazie.		X
Rośliną będącą pożywieniem dla modraszka nausitous jest krwiściąg lekarski.	X	
Rosiczka okrągłolistna to roślina mięsożerna, która rośnie na podmokłych łąkach i torfowiskach.	X	
Traszka górską rozmnaża się w wodach płynących, w potoku lub rzece.		X
Torfowiec to gatunek mchu, który zatrzymuje duże ilości wody.	X	

