



## АНТАЛОВСЬКИЙ Василь Васильович

Директор ДП «Мукачівське  
лісове господарство».

Відмінник лісового господарства України

Випускник факультету лісового  
та садово-паркового господарства (2008)

**Н**ародився 29 жовтня 1973 р. у с. Трудолюбівка Компаніївського району Кіровоградської області. У 1993 р. із відзнакою закінчив Сторожинецький лісовий технікум і був призваний до лав Збройних сил України.

Демобілізувавшись, у 1995 р. Василь Анталовський розпочав свою трудову діяльність у лісовому господарстві. Спочатку працював лісником у Клоновецькому лісництві Мукачівського лісгоспу, потім пройшов шлях інженера з охорони лісу, лісничого ВЛНС, лісничого Чинадієвського лісництва. У 2008–2009 рр. він обіймав посаду директора ДП «Перечинське лісове господарство». З листопада 2008 р. очолює Мукачівське лісове господарство.

Василь Васильович успішно поєднував роботу за фахом та навчання, здобуваючи вищу освіту у Львівському лісотехнічному університеті, отримав диплом із відзнакою. Сьогодні, розповідаючи про свою альма-матер, він наголошує, що саме в її стінах опанував чималий багаж практичних знань.

Як засвідчує досвід, за наявності на різних підприємствах однакового матеріального забезпечення та людських ресурсів результати однієї й тієї ж справи завжди будуть кращі там, де колектив очолює керівник, який поєднує високі професійні й духовні якості, іншими словами — керівник-особистість. Йому обов'язково притаманні високий професіоналізм, відданість обраній справі, організаторські здібності, висока моральність, демократизм поглядів, толерантність у стосунках із колегами та підлеглими, гуманізм. Саме таким керівником є Василь Васильович Анталовський — директор ДП «Мукачівське лісове господарство». Очолюваний ним трудовий колектив користується заслуженим авторитетом серед працівників лісових господарств.

Державне підприємство «Мукачівське лісове господарство» — це своєрідний науково-дослідний полігон, експериментальна база Карпатської лісової науково-дослідної станції. Плідна співпраця фахівців лісгоспу і станції триває уже більше півстоліття. Господарство, крім головних завдань своєї діяльності, за нау-

кового і методичного супроводу Карпатської лісової науково-дослідної станції додатково виконує й інші функції. Так, на базі підприємства створено багато дослідно-виробничих об'єктів із вивчення закономірностей відновлення і формування майбутніх лісів, впровадження екзотів для підвищення продуктивності лісів, дослідження стійкості лісових насаджень до хвороб і шкідників, а також інших негативних факторів, зокрема стихійних лих. Проведено багато системних досліджень, присвячених вивченню та застосуванню у лісгосподарському виробництві ефективних способів і методів доглядового рубання для насаджень різного віку та породного складу, визначено основні підходи до поступової заміни похідних смерекових насаджень на корінні за породним складом деревостани. Тому і раніше, і тепер підприємство функціонує на високому науковому рівні.

Система лісгосподарських заходів та організація лісового господарства передбачає врахування природних й економічних особливостей зони розташування підприємства. Наукові підходи щодо зонального ведення господарства полягають насамперед у формуванні насад-



Тимчасовий розсадник урочища «Острож»

жень оптимального породного складу та вікової структури. При цьому враховують закономірності поширення, росту, будови, розвитку лісу та лісовідновних процесів у ньому. Деревостани характеризуються високою продуктивністю, а показники лісового фонду мають позитивну динаміку.

Ще з 50-х рр. XX ст. на території лісгоспу діє дендрарій «Березина» — насіннева база порід-інтродуцентів. На його території розміщено інтродукційний розсадник, посадковий матеріал з якого реалізується лісгосподарським підприємством для введення до складу створюваних насаджень із метою підвищення їх продуктивності. Колекція деревних і чагарникових порід дендрарію формувалася цілеспрямовано, в першу чергу з порід, перспективних для збагачення складу карпатських лісів. Більшість інтродуцентів акліматизувалися і мають лісотехнічне значення чи декоративну цінність для



*Проведення замірів*

озеленення. Загалом у дендрарії випробувано близько 300 видів і форм. Це цінний осередок інтродуктивної дендрофлори на Закарпатті. Його щороку відвідують фахівці лісового господарства, вчені-ботаніки, дендрологи, аматори природи.

Мисливське господарство Мукачівського лісгоспу організоване шляхом надання у користування мисливських угідь трьом спеціалізованим мисливським колективам. Вони забезпечують охорону та відтворення фауни згідно з вимогами і нормами законодавчих актів та мисливського впорядкування. Здійснюється облік і підгодівля диких тварин. Крім спеціально уповноважених органів, контроль за веденням мисливського господарства і полювання забезпечує ДП «Мукачівське лісове господарство».

Лісівники Мукачівщини вбачають перспективу у сталому розвитку лісгосподарського виробництва. А головною метою останнього є вирощування корінних, високопродуктивних насаджень, які б на оптимальному рівні виконували екологічні функції та були постійним джерелом творення різних лісових ресурсів для забезпечення виробництва і населення продукцією лісу.

За високоєфективну роботу й особистий внесок у розвиток і підвищення ефективності лісгосподарського виробництва, охорону та відтворення лісових багатств Закарпаття Василь Анталовський був нагороджений



*На сторожі державного багатства*

нагрудним знаком «Відмінник лісового господарства України». Також удостоєний Почесної грамоти Держкомлісгоспу України. Під професійним керівництвом Василя Васильовича ДП «Мукачівське лісове господарство» здобуло статус «Державне підприємство — 2012». Йому присвоєно звання «Державний керівник — 2012».

Василь Васильович разом із дружиною виховує двох доньок. Молодша, 13-річна Евеліна, навчається в школі, а 17-річна Мар'яна — студентка математичного факультету Ужгородського національного університету.

Життєве кредо Василя Анталовського: «Краще в потрібний момент зробити один крок назад, аби потім зробити два кроки вперед».



*Пункт рекреації ДП «Мукачівське лісове господарство», 2002 р.*