

Posadźmy las razem

W dniu 6 kwietnia 2019 wzorem lat poprzednich mieszkańcy Zielonej Góry i okolic mogli uczestniczyć w akcji pn. „Posadźmy las razem” w ramach ogólnopolskiej kampanii Lasów Państwowych „1000 drzew na minutę”. Organizatorem tego przedsięwzięcia były: Nadleśnictwo Zielona Góra, Nadleśnictwo Przytok we współpracy z Polskim Towarzystwem Leśnym, Stowarzyszeniem Leśnictwa i Drzewnictwa w Zielonej Górze oraz Zarządem Okręgowym Polskiego Związku Łowieckiego w Zielonej Górze, pod patronatem Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Zielonej Górze.

Akcja sadzenia lasu od 2015 r. organizowana jest corocznie przez zielonogórskich leśników wspólnie z partnerami wydarzenia. Lubuscy myśliwi po raz kolejny zostali zaproszeni do współpracy przez brać leśną, za co serdecznie dziękujemy!

W ramach akcji „Posadźmy las razem” odbyła się część praktyczna. Niezmiernie cieszy fakt, że w akcji chętnie brały udział całe rodziny. Za pomocą kosturów i szpadli mnóstwo ludzi ochoczo przystąpiło do sadzenia młodych drzewek. Na dwóch powierzchniach, o łącznym wymiarze 6 ha, przygotowanych nieopodal Aeroklubu Zielona Góra Przylepie posadzono ponad 30 tysięcy drzew!

Części praktycznej towarzyszyła Leśna Osada, w ramach której przygotowano również łowieckie stoisko edukacyjne pn. zaułek myśliwski. Uczestników zaproszono do wspólnej zabawy na zasadzie zdobywania pieczętek w Indeksie Przyjaciela Przyrody. W zaułku myśliwskim nie zabrakło wyspy zwierząt oraz gier i zabaw nie tylko dla najmłodszych. Jak zawsze było tłoczno i gwarno. Na naszym stoisku swoje prace zaprezentował także znany lubuski malarz – Mirosław Szuń .

Dziękuję edukatorom Michalinie Wojcieszko i Konradowi Najdek za dzień pełen pracy na rzecz edukacji łowieckiej. Słowa podziękowania kieruję także do Magdaleny i Romana Jaskólskich, którzy zadbali o słodką stronę tego wydarzenia, a także kontrolę jakości sadzenia na powierzchniach leśnych.

Do zobaczenia na kolejnych wspólnych wydarzeniach.

Z myśliwskim pozdrowieniem
Darz Bór!
Justyna Górecka





















