



Droga bezpieczna i zielona

Ewa Wojciechowska
Karolina Waraksa

Droga bezpieczna i zielona

Zakładanie alei w Prusach zapoczątkowali królowie Fryderyk Wilhelm I (1713–1740) i jego syn Fryderyk II (1740-1780)

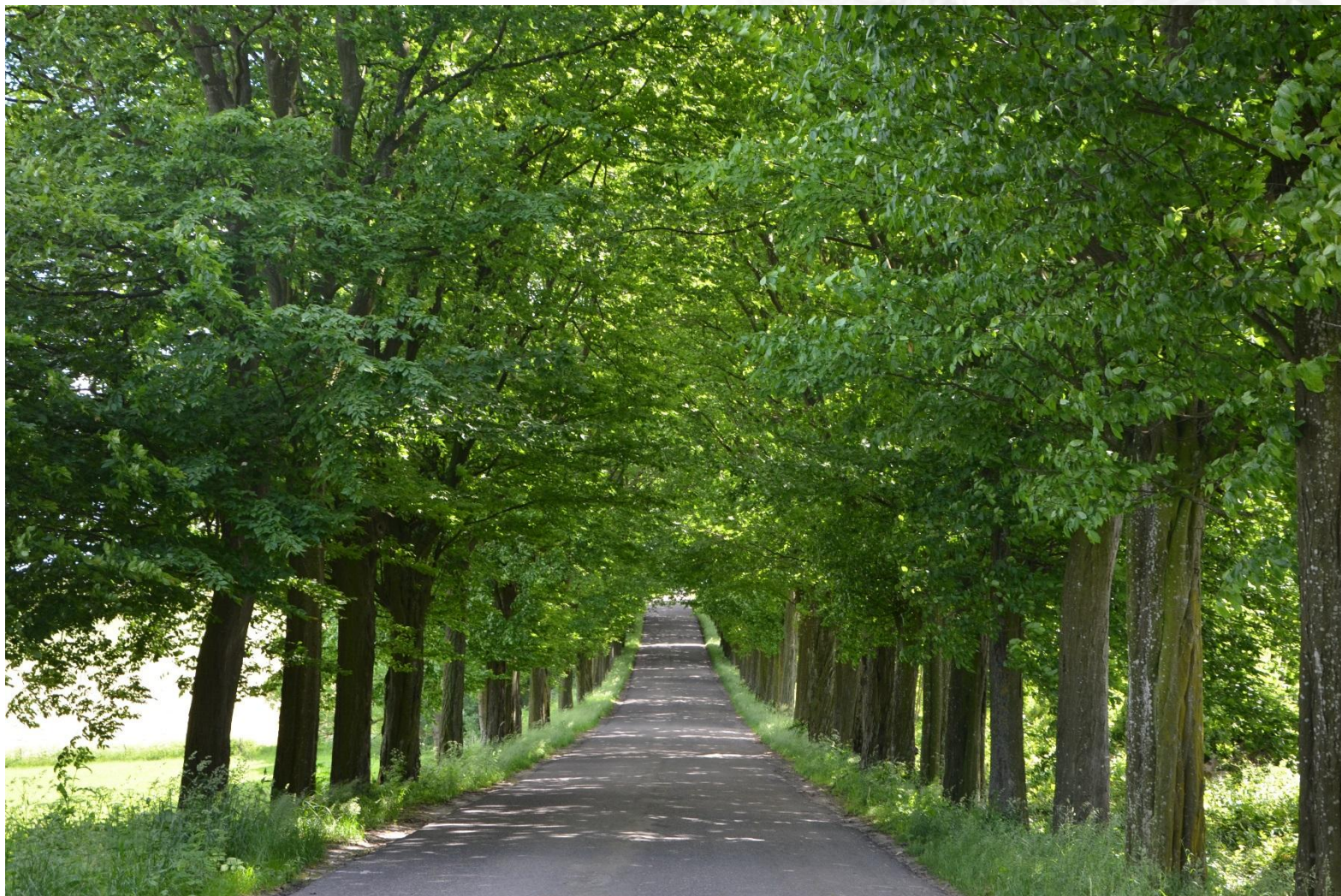


Działalność tę kontynuowali ich następcy.

Droga bezpieczna i zielona



Droga bezpieczna i zielona



Droga bezpieczna i zielona

Dlaczego warto sadzić drzewa

- Aleje przydrożne są nieodłącznym elementem krajobrazu kulturowego Warmii i Mazur.
- Bioróżnorodność.
- Drzewa poprawiają skład powietrza.
- Drzewa chronią nawierzchnie dróg, przedłużając ich trwałość.
- Korony drzew poprzez cieniowanie powierzchni chronią asfalt przed przegrzaniem i wydłużają jego trwałość z 7–10 lat do 20–25 lat.
- Drzewa i zadrzewienia wpływają na podniesienie jakości rekreacji i walorów turystycznych terenu.

Droga bezpieczna i zielona

Drzewa

- ✓ Pielęgnacja istniejących Alej
- ✓ Nasadzenia (w bezpiecznej odległości)



Zwierzęta

- ✓ Wilcze oczy (bezpieczny kierowca)



Droga bezpieczna i zielona

Człowiek

- ✓ Edukacja Zalecana prędkość



Nawierzchnie

- ✓ Bez ubytków (odnowy nawierzchni)
- ✓ Równe krawędzie
- ✓ Oznakowanie poziome
- ✓ Pobocza utwardzone
- ✓ Czytelne oznakowanie pionowe

Droga bezpieczna i zielona



Droga bezpieczna i zielona





Zielona Droga





Zielona Droga

CEL: powrót do tradycji wykonywania przez drogowców działań na rzecz tworzenia i pielęgnacji zadrzewień przydrożnych





Zielona Droga -2074 drzewa

- I. DW 542 Frygnowo – Zapieka – 300 drzew
- II. DW 542 Zapieka – Gierzwałd – 250 drzew
- III. DW 527 Florczaki – Zawroty – 250 drzew
- IV. DW 661 Milewo – Maże – 250 drzew
- V. DW 537 Marcinkowo – Frygnowo – 214 drzew
- VI. DW 527 Rychliki – Dymnik – 200 drzew
- VII. DW 527 Dymnik – Kwietniewo – 150 drzew
- VIII. DW 652 Lakiele – 160 drzew
- IX. DW 592 Drawa – 150 drzew
- X. DW 604 Litwinki – 150 drzew



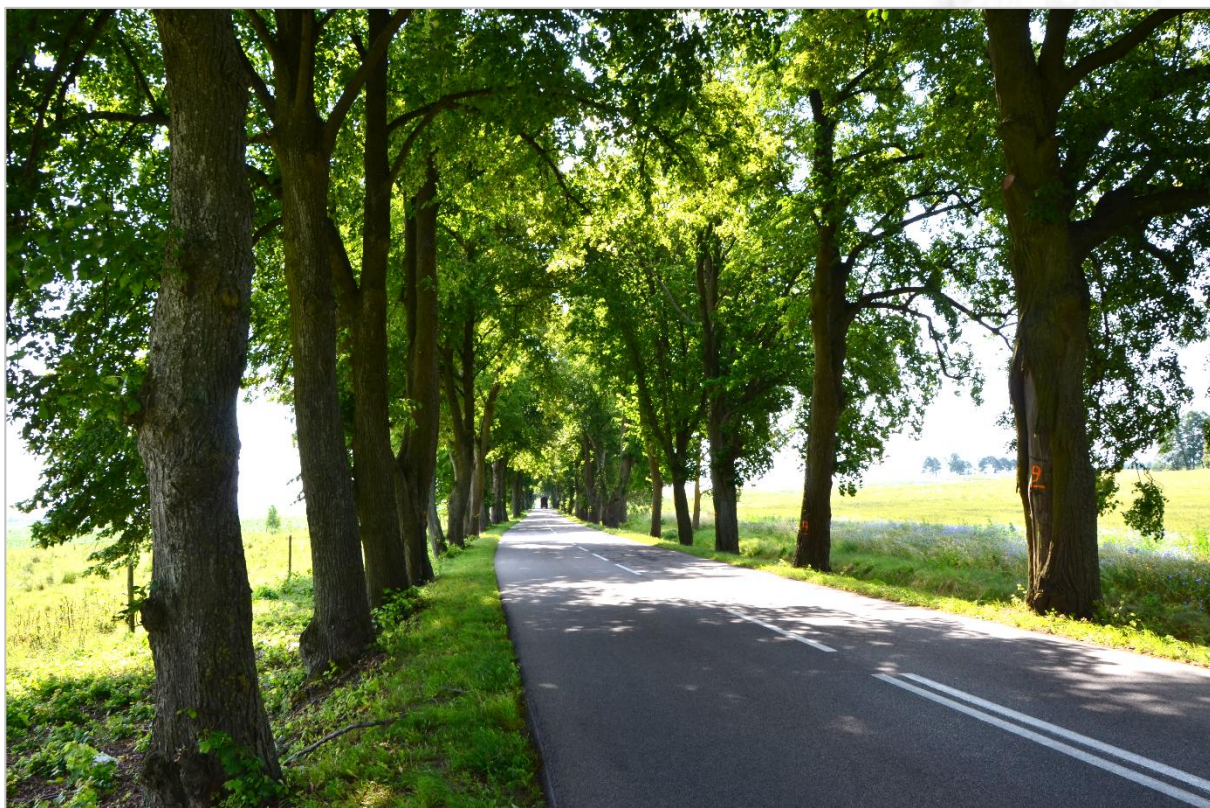


Zielona Droga – założenia programu

1. program na „najbliższe 55 lat”
2. szkolenie pracowników
3. opieka nad młodymi drzewami
4. kompromis
5. dofinansowanie



Aleje – ostoje bioróżnorodności



Aleje – ostoje bioróżnorodności



Aleje – ostoje bioróżnorodności



PROJEKT: Ochrona zasobów przyrodniczych wybranych alei województwa warmińskiego poprzez poprawę stanu istniejących siedlisk i wykonanie nasadzeń w ramach działań "Zielona Droga"

CEL: ochrona i zachowanie ciągłości korytarzy ekologicznych pachnicy dębowej (*Osmoderma eremita*) oraz siedlisk chronionych gatunków porostów w obrębie cennych przyrodniczo alei na wybranych odcinkach dróg wojewódzkich

DZIAŁANIA: nasadzenia młodych drzew i pielęgnacja dojrzałych drzew alejowych

Nasadzenia – 1300 młodych drzew



Nasadzenia – 1300 młodych drzew



Pielęgnacja dojrzałych drzew alejowych – tj. zdjęcie posuszu i jemioty oraz weteranizacja



Pielęgnacja dojrzałych drzew alejowych – tj. zdjęcie posuszu i jemioli oraz weteranizacja





Dziękuję!