



## Nadleśnictwo Sława Śląska

ul. Niewidziały 1a  
67-410 Sława

tel. +48 68 356 62 29  
slawaslaska@zielonagora.lasy.gov.pl

www.slawaslaska.zielonagora.lasy.gov.pl



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dla rozwoju infrastruktury i środowiska



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu  
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków  
Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach  
Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko oraz  
ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej.

Projekt realizowany w ramach V OSI PRIORYTETOWEJ POIiŚ  
2007- 2013.



## Nadleśnictwo Sława Śląska

Ścieżka  
przyrodniczo-leśna



**WZGÓRZA  
PSZCZÓŁKOWSKIE**



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dla rozwoju infrastruktury i środowiska













Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu  
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



fol. Mariusz Grondys

## Legenda

-  ścieżka „Wzgórza Pszczółkowskie”
-  tereny leśne
-  ścieżka łącznikowa
-  jezioro
-  miejscowości
-  drogi publiczne
-  kolej
-  leśniczówka
-  miejsce wypoczynkowe
-  1 przystanki ścieżki

## Przystanki

- 1 Wzgórze Szubieniczne.
- 2 Głaz „Mietek”.
- 3 Wzgórze Zamkowe.
- 4 Stara Winna Góra.
- 5 O położeniu geograficznym i historii Starego Strącza.
- 6 Czarny Staw.
- 7 Mała retencja.
- 8 Co daje nam las?
- 9 Leśni inżynierowie.
- 10 Jak rozwija się las?
- 11 Źródło Zdrady.
- 12 Czyj to trop?
- 13 Młyn wodny.



Ścieżka przyrodniczo-leśna Wzgórza Pszczółkowskie to trasa prowadząca przez ciekawe przyrodniczo formy krajobrazu polodowcowego. Na ścieżce znajduje się 13 tablic, które opisują bogactwo przyrodnicze terenu, informują o sposobach ochrony gatunków i siedlisk, ale również o procesach w nim zachodzących.



foto. Mariusz Grondys

#### Odwiedzający mogą zobaczyć m.in.:

- najwyższe wzniesienie w okolicy – Starą Winną Górę (131 m n.p.m.)
- pomnik przyrody – głaz narzutowy Mietek
- Wzgórze Zamkowe
- Górę Szubieniczną
- Źródłko Zdrady

foto. Mariusz Grondys



#### Przystanek 1

### Wzgórze Szubieniczne.

U podnóża Wzgórza Szubienicznego w okresie średniowiecza przebiegał trakt pocztowy ze Śląska do Wielkopolski. Była to bardzo uczęszczana droga, a wędrowcy odpoczywali powielekroć w karczmie przy młynie wodnym.

W owych czasach we wsi Stare Strącze odbywały się sądy.

Skazańców wieszano na szubienicy ustawionej na wzgórzu, co stanowiło przestrożę dla innych podróżnych.



foto. Mariusz Grondys

#### Przystanek 2

### Głaz „Mietek”.

Głazy narzutowe to niemi świadkowie epoki lodowcowej.



foto. archiwum Nadleśnictwa



### Przystanek 3 Wzgórze Zamkowe.

Wędrując ścieżkami Wzgórz Pszczołkowskich natrafimy na Zamkową Górę. Nazwa wyraźnie wskazuje, iż mógł tu stać niegdyś zamek pełniący jednocześnie funkcję strażnicy Księstwa Głogowskiego.

Obecnie nie ma jednak żadnych śladów ruin czy fundamentów obronnej budowli.

### Przystanek 4 Stara Winna Góra.

Najwyższe wzniesienie na całym Pojezierzu Sławskim. Krajobraz Wzgórz jest malowniczy i urozmaicony, na zboczach spotkamy rozcięcia erozyjne w postaci wąwozów i dolinek.



fot. Mariusz Grondys

### Przystanek 5 O położeniu geograficznym.

W podziale fizyczno-geograficznym Polski okolice Sławy i Starego Strącza zaliczono do mezoregionu o nazwie - Pojezierze Sławskie, będącego zachodnią częścią większej jednostki - makroregionu Pojezierza Leszczyńskiego.



### Przystanek 6 Czarny Staw.

Czarny Staw jest zbiornikiem wodnym powstałym w obniżeniu na torfowisku, w wyniku nagromadzenia wody. Brak roślinności wodnej oraz drobiny torfu unoszące się w wodzie sprawiają, że woda w stawie ma czarną barwę.



fot. Wojciech Misiaszek

## Przystanek 7

### Mała retencja.

„Mała retencja leśna” to wszelkie działania przyrodnicze, techniczne i gospodarcze dążące do zwiększania zdolności gromadzenia wody w lesie i opóźniania jej odpływu, głównie w małych zlewniach.

Las, jako najbardziej złożony i najtrwalszy ekosystem lądowy, stanowi istotny element regulacji obiegu wody w przyrodzie.



## Przystanek 8

### Co daje nam las?

Las to jedyna w swoim rodzaju samowystarczalna fabryka, która spełnia różnorodne funkcje. Dostarcza pożywienia, drewna, kształtuje klimat na Ziemi, oczyszcza powietrze. Las to również miejsce wypoczynku i rekreacji.



## Przystanek 9

### Leśni inżynierowie.

Bobry są wyłącznie roślinożerne. Ich najbardziej znaną cechą jest umiejętność budowy tam na rzekach i strumieniach.

Czy wiesz, że ... bóbr jest największym z gryzoni występujących w Polsce?



## Przystanek 10

### Jak rozwija się las?

Las w czasie swego wzrostu przechodzi różne fazy rozwojowe: uprawa, młodnik, tyczkowina, drągowina, drzewostan dojrzewający, drzewostan dojrzały oraz starodrzew.

Zatrzymując się tutaj, nauczysz się rozpoznawać każdą z nich.



## Przystanek 11

### Źródełko Zdrady.

Z miejscem tym związana jest legenda, według której w średniowieczu, w miejscowości Pszczółkowo, mieszkał bogaty włościanin wraz ze swoją żoną.

Kochał ją ponad wszystko, ale jej serce biło dla innego.

Zakochana była w nadzorcy leśnym (leśniczym), sprawującym pieczę nad lasami majątku.

Kochankowie po kryjomu spotykali się co wieczór nad leśnym źródłem.

Kiedy ona poszła na umówione spotkanie, włościanin, podejrzewając żonę o niewierność, udał się za nią.

Zastawszy kochanków nad źródłem, wymierzył sprawiedliwość zabijając ich oboje.



fol. Mariusz Grondys

## Przystanek 13

### Młyn wodny.

Cały teren charakteryzuje się wyjątkową malowniczością krajobrazu. Dlatego też nazywany był niegdyś Szwajcarią Pszczółkowską.

W dawnych czasach znajdowały się tu młyn i karczma, a w pobliżu przebiegał trakt pocztowy ze Śląska do Wielkopolski. Było to miejsce odpoczynku strudzonych podróżnych.

## Przystanek 12

### Czyj to ślad?

Zatrzymując się na tym przystanku, dowiesz się, jakie ślady pozostawiają zwierzęta. Dzięki temu w dalszej wędrówce będziesz mógł obserwować i rozpoznawać napotkane tropy.

