

akt. 30.05.2019
f. J.K.

Protokół Nr 15/2019

z posiedzenia Komisji Rolnictwa i Infrastruktury Wiejskiej Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią odbytego w dniu 29.05.2019 w Nakle nad Notecią pod przewodnictwem Haliny Mnichowskiej. Posiedzenie rozpoczęto o godz. 16.30, zakończono o godz. 17.00

Członkowie Komisji obecni na posiedzeniu wg listy obecności:

1. Sławomir Krainki
- 2.

Członkowie Komisji nieobecni usprawiedliwieni:

1. Ewa Hoppe
- 2.

Członkowie nieobecni nieusprawiedliwieni:

- 1.
- 2.

Spoza składu Komisji w posiedzeniu wzięli udział: (nazwisko, imię, stanowisko, kogo reprezentuje):

W dniu wyjazdu 24 maja do miejscowości Przelewice udział wzięli rolnicy i sołtysi Gminy Nakło.

Otwarcie posiedzenia Komisji i stwierdzenie quorum:

Posiedzenie otworzyła Przewodnicząca Komisji Rolnictwa Halina Mnichowska i stwierdziła quorum.

Omawiane tematy posiedzenia:

Dnia 24 maja o godz. 6.00 odbył się wyjazd specjalistyczny do Ogrodu Dendrologicznego w Przelewicach. Ogród dendrologiczny w Przelewicach powstał jako prywatna kolekcja miłośników drzew i krzewów, którzy wierzyli, że „ludzie są na ziemi po to aby kierować przyrodą”. Przekształcono istniejący park przypałacowy wg własnych pragnień właścicieli, ale zachowano wiele elementów przypominających poprzednich gospodarzy. Dawidia Chińska, której kwiat stał się symbolem ogrodu dendrologicznego i trafił do herbu gminy Przelewice znalazła się w Światowej Księdze Roślin Ginących i Zagrożonych w skali całej Ziemi. W latach 1922 do 1945 Conrad von Borsig czynił skuteczne starania o prawo zakupu majątku w Przelewicach i przebudowę parku. Tenże właściciel wygłosił na zjeździe Niemieckiego Towarzystwa Dendrologicznego w Szczecinie referat dotyczący parku. W 2000 roku powstaje w ogrodzie

dendrologicznym Centrum Edukacji Przyrodniczej. W latach 2004-2006 trwa odbudowa pałacu z przeznaczeniem na Botaniczne Centrum Badawczo-Wdrożeniowe (nowe tereny szkółek, szklarnia oranżeria).

W ogrodzie dendrologicznym spotykamy

- ogród japoński-ogród skalny,
- wrzosowisko: ścieżka Borsiga, aleja róż,
- polanę śródleśną: kolekcja oczarów i mauzoleum,
- wąwóz drzew iglastych: aleja świerków, ścieżka różaneczników,
- źródliko, w którym spotkać można roślinę o nazwie tulejnik (sałata skunksa).
- łąka centralna
- staw centralny
- ogród skalny i wzgórze
- trzy stawy i aleja kalinowa

W Przelewicach znajduje się Botaniczne Centrum Badawczo-Wdrożeniowe, które zajmuje się zachowaniem różnorodności biologicznej poprzez odtwarzanie gatunków rzadkich, czy ginących.

W Przelewicach znajduje się Centrum Edukacji Przyrodniczej – szkółka drzew i krzewów ozdobnych. Ogród dendrologiczny współpracuje także z Liceum Sztuk Plastycznych w Szczecinie. Dzięki pomocy finansowej WFOŚiGW został odbudowany park.

Dla wszystkich uczestników wyjazdu pobyt w ogrodzie dendrologicznym stał się okazją do wzbogacenia swojej wiedzy z zakresu budowy parków dendrologicznych. W parku znajduje się szereg rzadkich roślin np. drzewo chusteczkowe. sałata skunksa. Wszyscy uczestnicy mogli zakupić sobie różne sadzonki krzewów i drzew. Uczestnicy mogą wykorzystać zdobytą wiedzę oraz rozpowszechnić rzadkie gatunki sadząc je w swoich ogrodach. Jest to ogród, który zachwyca od lat pięknymi okazami drzew, krzewów i wielu ciekawych roślin.

Wyjazd szkoleniowy zakończono przyjazdem do Nakła nad Notecią o godzinie 22.00.

Na dzisiejszym posiedzeniu dołączamy wykaz zgłoszonych pasiek w Gminie Nakło nad Notecią-Koło Pszczelarzy w Nakle nad Notecią.

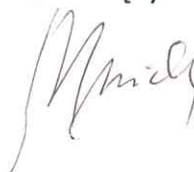
Przyjęte sprawozdania z realizacji wniosków Komisji:

Wnioski wysunięte przez Komisję:

Opinie wydane przez Komisję:

Na tym protokół zakończono i podpisano Nakło nad Notecią 29.05.2019 r.

Przewodniczący Komisji:



Protokolant: Stanisław Jankowski

Wykaz dokumentacji protokołu: