

Mendel200

Slavíme 200 let od narození
Gregora Johanna Mendela



PROGRAM

13. ČERVNA 2022 ● 17:30 h ● KD Echo
LIPNÍK N/B ● NOVOSADY 1380

Přednáška

Staré lokální odrůdy révy vinné

VSTUP ZDARMA

Vzácné geny, které uchováváme v Karlštejně

*Přednášející: Ing. Radomíra Strálková, Ph.D.,
kurátor kolekce révy vinné pro Českou vinařskou oblast.*

1822

20. července 1822 se v Hynčicích, část obce Vražné (okr. Nový Jičín) narodil Johann Mendel.

1833 - 1834
11 let

Navštěvoval mladý Johann pianistickou školu v Lipníku nad Bečvou.

1840
18 let

Po studii na pianistické škole v Lipníku nad Bečvou a gymnáziu v Opavě nastoupil na Filozofickou fakultu olomoucké univerzity.

1843
21 let

Johann Mendel vstoupil do augustiniánského opatství na Starém Brně. Přijal reholní jméno Gregor.

1851
až
1853

29-31 let

Studoval na univerzitě ve Vídni. Zde získal klíčové informace pro své pozdější experimenty.

1854
až
1864

32-42 let

Prováděl pokusy s hybridizací rostlin, zejména na hrachu setém (Pisum sativum), ale i na dalších rostlinách, např. jestrábníku (Hieracium).

1863
až
1882

41-60 let

Mendelovým zájmem byla také meteorologie. V roce 1863 vydal první článek o meteorologických pozorováních.

1865
43 let

V únoru a březnu přednášel o svých pokusech s rostlinnými hybridy před členy Přírodovědného spolku v Brně.

1866
44 let

Své přednášky publikoval pod názvem Pokusy s rostlinnými hybridy.

1868
46 let

Gregor Johann Mendel se stává opatem augustiniánského opatství na Starém Brně.

1871
49 let

Kromě meteorologie bylo Mendelovo zálibou včelaření. V roce 1871 si nechal podle svého návrhu postavit v klášterní zahradě včelín.

1884
61 let

Gregor Johann Mendel zemřel 6. ledna 1884. O tři dny později byl pohřben na Ústředním hřbitově v Brně. Uznání se dočkal až v roce 1900, kdy byly jeho objevy potvrzeny a Gregor Johann Mendel byl nazván "otcem genetiky".

Mendel...
...Lipník

www.mesto-lipnik.cz

Národní program
pro genofondy rostlin



STŘEDISKO
KOUŠENÉ VÍNO
LIPNÍK
NAD BEČVOU

Tato přednáška je podpořena MZe ČR, dotační titul "Národní program konzervace a využívání genetických zdrojů rostlin a agrobiodiverzity".