

medium dilatatis, utrinque sensim paulisper attenuatis, perigonio tertia parte brevioribus, antheris nigro-coeruleis: stylo subtriangulari, ovario sublongiore: ovarii loculis 4 (raro 5—6) ovulatis: capsula ovata, obtuse trigona, seminibus arillatis. — Floret m. Mart. et Aprili.

In silva umbrosa paludosa «Longus» prope ostium rivi Kamčia (prope Varnam) in societate Ranunculi constantinopolitani et Leucoji aestivi.

Varna (Boulogrie) le 20 Decembre 1904.

Festuca Wagneri Deg. Thsz. et Flatt. a *F. sulcata* alfaj új változata.

(Eine neue Subvarietät der *F. sulcata*).

Hrt: / Thaisz Lajos.
Ven: \

A deliblati homokpusztaságról, honnan annyi érdekes növényt ismertettek már a magyar botanikusok, ismét egy igen érdekes új növényalak került elő az ismeretlenség homályából.

Ugyanis Wagner János tanár Festucá-kat gyűjtött a budapesti m. kir. állami vetőmagvizsgáló állomás kiadásában megjelenő «Magyar füvek gyűjteménye» című exsiccata számára. Ezen anyag feldolgozása alkalmával állapítottam meg, hogy a Wagner-féle Festuca, a tudományban még ismeretlen új alak, melyről Hackel tanár a következő birálatot mondta: «Eine hübsche neue Form, deren Stellung Sie richtig bezeichnet haben . . .» stb.

Miután Hackel tanár véleményemet megerősítette, a növény leírását az alábbiakban teszem közzé:

Radice fibrosa, habitu denso, stricto ut varietatum plurimarum *F. ovinae*. Culmi 30—35 cm. alti, *vaginae foliorum* infimum culmum laxè amplexentes, superiores arcuè adpressae; *omnes uti culmi, inflorescentiae arvis glumaeque fertiles pilis brevibus patulis hispidae. Tota planta glauca.*

Folia rigida (rigiditate iis *F. glaucae* similibus) sulcata, inflorescentia angusta, ad 5—7 cm. longa, spiculae 7—8 mm. longae, subquinque-florae, glumae fertiles ad 5 mm. longae, in aristam 1—1½ mm. longam desinentes.

Floret sub finem mensis Maji et initio Junii.

Hab. in collibus arenae mobilis comitatus Temes, ubi fructiferam detexit sub finem Jun. 1904 dom. Prof. JOANNES WAGNER, cui subvar. nova dicata.

Differt: a *F. sulcata* (HACK.) glaucescens, rigiditate imprimis autem hispiditate omnium partium;

a *F. hirsuta* HOST glaucescens, rigiditate hispiditate foliorum, vaginarum, culmorumque;

a *F. glauantha* (HACKEL) glaucescens omnium partium (nec tantum glumarum) hispiditate, rigiditate;

a *F. hispida* (HACKEL) hispitudine non solum vaginalium, laminarum et glumarum fertilium, sed etiam culmorum, insuper glaucedine, rigiditate totius plantae.

Planta rigiditate, habitu stricto et indumento verum typum praebet xerophyticum Florae ponticae pannonicaeque proprium.

Gyökere bojtos, növése tömött, mint általában a *F. ovina* csoporté. A növény magassága 30—35 cm. Legalsó elszáradt levélhüvelyei tágan, a felsőbbek szorosabban fogják körül a szárat. *Alsó és felső levélhüvelyei, szára, virágzati tengelyei és összes pelyvái álló karta szőröktől borzasak. Levelei, hüvelyei, szára és pelyvái, kékesszürke színűek. Levelei és szárai merereu felállók. Levelei kemények.* a *F. glauca* merevségét közelítik meg, csatornásak, mint a *F. sulcata*-é. Virágzata keskeny, 5—7 cm. hosszú. Füzérköze 7—8 mm. hosszú, 5—8 virágú. A pelyva 4 mm. hosszú, azon 1—1½ mm. hosszú szálkával.

Virágzik május végén június elején. Terem Temesmegyében a deliblati futó-homok pusztaságon, ahol azt 1904 június 21-én érett állapotban gyűjtötte WAGNER JÁNOS tanár, kinek nevére a növényt elneveztük.

Különbözik:

1. a *F. sulcatától* (HACKEL Mon. Fest. szerint), minden részének szőrössége, az egész növény kékesszürke színe és merevsége által;

2. a *F. hirsutától*, leveleinek, hüvelyeinek és szárának szőrössége, az egész növény kékesszürke színe és merevsége által;

3. a *F. glaucanthától*, abban, hogy nem csak a pelyvái, hanem szára, hüvelyei, különösen pedig levelei kékesszürkék, továbbá abban, hogy az egész növény merev:

4. a *F. hispidadól*, abban, hogy nem csak hüvelyei és levéllemezei szőrösek, hanem szára és pelyvái is, s abban is, hogy az egész növény merev és kékesszürke színű.

HACKEL tanár véleménye szerint a *F. Wagneri* szürke színét nem viaszbevonat okozza, hanem a zöld színű epideremisen áttünő fehérszínű vastag skelerenchym kötegek nagy tömege.

A növény, szikár termete, merevsége és meze által az igazi xerophyta típusát mutatja, mely a pontusi vagy a pannoniai flórajárás jellemzője.

Járolékos adatok Erdély flórájához.

Közlő: Györfly István (Makó).

Eddigi ismereteinknek mintegy pótlékaül közlöm az alábbiakban egy pár érdekesebb növény új termőhelyét hazánk délkeleti részéből. Körülményeim nem engedik meg e növények részletesebb tanulmányozását, így mindössze pusztán csak a termőhelyek egyszerű felsorolására kell szorítkoznom, ami talán annyiban mégis érdemes, mivel az ismertetendő növények között van pl. olyan, mely eddigelé tudtommal Erdélynek csak egy pontjáról ismeretes.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ungarische Botanische Blätter](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Thaisz Lajos von

Artikel/Article: [Festuca Wagneri Deg. Thsz. et Flatt. a F. sulcata alfaj új változata \(Eine neue Subvarietät dér F. sulcata\). 30-31](#)