

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 2.

Международная бриологическая конференция, посвященная 100-летию со дня рождения А. Л. Абрамовой

Дорогие коллеги!

Будем рады видеть вас на нашей конференции, которая состоится **12 – 16 октября 2015 г.** в Ботаническом институте им. В.Л. Комарова РАН (Россия, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 2).

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 12 октября:** Регистрация участников конференции.
Открытие конференции, пленарное заседание.
- 13 октября:** Устные доклады.
Постерная сессия.
- 14 октября:** Устные доклады.
Круглый стол.
- 15 октября:** Устные доклады.
Круглый стол. Обсуждение результатов конференции,
принятие резолюции. Закрытие конференции.
Дружеский ужин.
- 16 октября:** Экскурсионный день.

РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ: русский и английский.

ФОРМА УЧАСТИЯ: устный доклад, стендовое сообщение. Презентации и стендовые доклады рекомендуется оформлять на английском языке.

Участникам будет предоставлено 20 минут для доклада на пленарном заседании и 15 минут на секционном, демонстрация стендовых докладов и их обсуждение будет проходить во время постерной сессии.

Регистрационный взнос для участников совещания составляет 600 руб., для аспирантов, студентов – 300 руб. Регистрационный взнос оплачивается при регистрации. Просим учесть, что при оплате регистрационного взноса оргкомитет не предоставляет никаких финансовых документов.

Председатель оргкомитета – Ирина Витальевна Чернядьева
Секретарь оргкомитета – Екатерина Юрьевна Кузьмина

Адрес:

Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН
ул. Профессора Попова 2
197376 Санкт-Петербург Россия
тел. +7(812) 372-54-11, e-mail: Abramova-100@yandex.ru

Информация об условиях проживания (гостиницах) будет предоставлена в третьем информационном письме в сентябре 2015 г.

P.S. Убедительная просьба: сообщите о получении информационного письма!

Для флористических находок необходимо точно обозначать местонахождение (желательно с указанием географических координат). В тексте используются только общепринятые сокращения. Специальные сокращения разъясняются при первом упоминании. Все латинские названия даются курсивом, авторы – прямым шрифтом.

Цитирование авторов таксонов приводится в соответствии с международными стандартами: <http://www.ipni.org/ipni/authorsearchpage.do>

Иллюстрации (графики, рисунки), черно-белые, предоставляются в формате jpg, 300 dpi, должны быть высокого качества, контрастные, легко читаемые. Наряду с предоставлением отдельных файлов иллюстрации помещаются в тексте, следом за ссылками на них. Подписи к иллюстрациям печатаются шрифтом размером 10 pt. и помещаются под ними. Цветная печать не предусмотрена.

Таблицы выполняются с использованием аппарата создания и редактирования таблиц программы Word for Windows. Если таблиц больше одной, они нумеруются в порядке упоминания их в тексте, каждая таблица имеет свой заголовок. Номер таблицы ставится перед названием. В тексте при ссылке на таблицу слово «таблица» сокращается, например: табл. 5. Материал таблицы должен быть понятен без дополнительного обращения к тексту и обсужден в тексте. Все сокращения, использованные в таблице, должны быть пояснены в примечании, расположенном под ней. Таблицы не должны быть громоздкими и разделенными по разным страницам. Шрифт таблиц Times New Roman, 10 pt.

ЛИТЕРАТУРА

Списки литературы оформляются согласно приведенным ниже примерам шрифтом Times New Roman 10 pt с выступом 0.6 см и размещаются после текста статьи. Отдельной строкой по центру пишется слово **Литература**. Далее, после пустой строки, каждая литературная ссылка приводится с новой строки. Литературные ссылки располагаются по алфавиту, при этом сначала располагаются работы на русском языке, а затем на иностранных. Список должен включать только работы, процитированные в тексте. Все работы, упомянутые в тексте, должны быть включены в список. Названия на японском, китайском и иных языках, использующих не латинский шрифт, приводятся в переводе на английский, с указанием языка оригинала. Если приводится несколько работ одного автора, опубликованных в одном году, то в списке литературы и в тексте рядом с годом следует ставить русские или латинские буквы после года публикации следующим образом в алфавитном порядке (2000a, 2000b, 2000v). Названия издательств при библиографических ссылках не указываются. Каждая библиографическая ссылка (кроме статей с DOI) должна заканчиваться точкой.

Литература

- Афонина О. М. 2011. Первая находка *Leptodontium flexifolium* (Pottiaceae, Bryophyta) в Арктической Аляске. – *Новости сист. низш. раст.* 44: 267–275.
- Иванов А. Е. 1980. К изучению флоры лишайников Красных гор. – *Низшие растения СССР: Тез. докл. Всесоюз. совещ. «Изучение и использование низших растений»*. Петрозаводск: 139–141.
- Международный кодекс ботанической номенклатуры (Венский кодекс)*. – Пер. с англ. 2009. М.; СПб.: 282 с.
- Потёмкин А. Д., Софронова Е. В. 2009. Печеночники и антропоцетовые России, Т. 1. – СПб.; Якутск: 368 с.
- Потёмкин А. Д., Дорошина Г. Я., Урбанавичюс Г. П. 2010. К флоре печеночников Дагестана. – *Ботан. журн.* 95(11): 1625–1638.
- Шестакова А. А. 2004. Некоторые эколого-ценотические особенности мохообразных южнотаежных лесов Нижегородского Заволжья. – *Структурно-функциональная организация и динамика лесов: Матер. Всерос. конф. Красноярск*: 227–229.
- Devos N., Renner M. A. M., Gradstein R., Shaw A. J., Laenen B., Vanderpoorten A. 2011. Evolution of sexual systems, dispersal strategies and habitat selection in the liverwort genus *Radula*. – *New Phytol.* 192: 225–236. doi: 10.1111/j.1469-8137.2011.03783.x

- Frey W., Stech M., Fisher M. 2009. Syllabus of plant families: Adolf Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien. Pt. 3. Bryophytes and seedless vascular plants. – *Stuttgart*: 419 p.
- Godfrey J. D., Godfrey G. A. 1980. *Frullania hattoriana*, a new hepatic from British Columbia, Canada. – *J. Hattori Bot. Lab.* 48: 321–327.
- Hentschel J., Konrat M. J. von, Pócs T., Schäfer-Verwimp A., Shaw A. J., Schneider H., Heinrichs J. 2009. Molecular insights into the phylogeny and subgeneric classification of *Frullania* (Frullaniaceae, Porellales). – *Molec. Phylogen. Evol.* 52: 142–156.
- Ignatova E. A., Ivanova E. I., Ivanov O. V., Ignatov M. S. 2011. Mosses of the Mus-Khaya Mountain (Yakutia, Asiatic Russia). – *Arctoa*. 20: 211–226.
- Schuster R. M. 1992. The Hepaticae and Anthocerotae of North America east of the hundredth meridian, Vol. 5. – *Chicago*: xvii + 854 p.