

**АННОТИРОВАННЫЙ КОНСПЕКТ ПОДСЕМЕЙСТВА ЦИКОРИЕВЫЕ (CICHORIOIDEAE)
СЕМЕЙСТВА АСТРОВЫЕ (ASTERACEAE, COMPOSITAE) АЗИАТСКОЙ РОССИИ
III. Триба *Cichorieae*, подтриба *Cichoriinae* Dumort.**

А.А. Красников

Центральный сибирский ботанический сад СО РАН,
630090, Новосибирск, ул. Золотодолинская, 101, e-mail: tarax@mail.ru

Приведен аннотированный конспект подтрибы *Cichoriinae* Dumort., включающий один род – *Cichorium* L. (1 вид). Дано распространение видов по административным районам Азиатской России.

Ключевые слова: *Asteraceae*, подсемейство *Cichorioideae*, триба *Cichorieae*, подтриба *Cichoriinae*, род *Cichorium*, Азиатская Россия.

**THE ANNOTATED SYNOPSIS
OF SUBFAMILY CICHORIOIDEAE (ASTERACEAE, COMPOSITAE) OF ASIAN RUSSIA
III. Tribe *Cichorieae*, subtribe *Cichoriinae* Dumort.**

A.A. Krasnikov

Central Siberian Botanical Garden, SB RAS,
630090, Novosibirsk, Zolotodolinskaya str., 101, e-mail: tarax@mail.ru

The annotated synopsis of the subtribe *Cichoriinae* including one genus: *Cichorium* L. (1 species) and the distribution of species in the administrative regions of Asian Russia are given.

Key words: *Asteraceae*, subfamily *Cichorioideae*, tribe *Cichorieae*, subtribe *Cichoriinae*, genus *Cichorium*, Asian Russia.

В третьей части аннотированного конспекта представлена подтриба *Cichoriinae* Dumort., к которой принадлежит один род – *Cichorium* L. Как и

в предыдущих работах (Красников, 2015, 2016), мы следуем системе подсемейства, предложенной Н. Килианом с соавторами (Kilian et al., 2009).

РОД CICHORIUM L. – ЦИКОРИЙ



Рис. 1. Цикорий обыкновенный – *Cichorium intybus*.

© А.А. Красников, 2016

C. intybus L. 1753, Sp. Pl.: 813; Крылов во Фл. Зап. Сиб., 1949, 11: 3018; Цвелев во Фл. СССР, 1964, 29: 16; Голоскоков во Фл. Казахстана, 1966, 9: 409; Копанева во Фл. Красн. края, 1980: 94; Грубов, 1982: 263; Цвелев во Фл. европ. части СССР, 1989, 8: 17; Баркалов в Сосуд. раст. советского Дальнего Вост., 1992, 6: 334; Вылцан, 1994: 208; Харитонцев, 1994: 405; Губанов, 1996: 100; Ломоносова во Фл. Сиб., 1997, 13: 240; Абдулина, 1998: 36; Кравченко, 2000: 46; Ломоносова, Красноборов в Опред. раст. Новосибир. обл., 2000: 355; Будникова в Опред. раст. Кемеровск. обл., 2001: 343; Пыхалова в Опред. раст. Бурятии, 2001: 554; Шлотгауэр и др., 2001: 16; Ломоносова в Опред. раст. Алт. края, 2003: 449; Якубов, Черныгина, 2004: 164; Зуев в Консп. фл. Сиб., 2005: 218; Вибе в Опред. раст. Ханты-Манс. авт. округа, 2006: 196; Силантьева, 2006: 266; Шауло, 2006: 243; Лацинский, Лацинская, 2007: 211; Консп. фл. Иркутск. обл., 2008: 228; Науменко, 2008: 451; Старченко, 2008: 114; Цвелев в Раст. Центр. Азии, 2008, 146: 13; Баркалов, 2009: 228; Zhu et al. in Fl. of China,



Рис. 2. На залежах цикорий часто образует заросли.

Распространение вида по административным районам Северной Азии

Вид	Западная Сибирь									Средняя Сибирь			Восточная Сибирь				Дальний Восток									
	КУ	ЯМ	ХМ	ТЮ	ОМ	НО	ТО	КЕ	АЛ	РА	КР	ХА	ТУ	ИР	БУ	ЗК	ЯК	АМ	ЕА	ХК	ПК	СО	МА	КА	ЧУ	
<i>C. intybus</i>	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	?	+	+	+	?		+	+	+	+	+			+	

Распространение вида в таблице приводится по 25 районам (с учетом современного административно-территориального деления России): **Западная Сибирь:** КУ – Курганская область, ЯМ – Ямало-Ненецкий автономный округ, ХМ – Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, ТЮ – Тюменская область, ОМ – Омская область, НО – Новосибирская область, ТО – Томская область, КЕ – Кемеровская область, АЛ – Алтайский край, РА – Республика Алтай; **Средняя Сибирь:** КР – Красноярский край, ХА – Республика Хакасия, ТУ – Республика Тыва; **Восточная Сибирь:** ИР – Иркутская область, БУ – Республика Бурятия, ЗК – Забайкальский край, ЯК – Республика Саха (Якутия); **Дальний Восток:** АМ – Амурская область, ЕА – Еврейская автономная область, ХК – Хабаровский край, ПК – Приморский край, СО – Сахалинская область, МА – Магаданская область, КА – Камчатский край, ЧУ – Чукотский автономный округ. Знаком “?” отмечены территории, на которых возможно нахождение данного вида.

2011, 20–21: 350; Зуев в Консп. фл. Азиатск. России, 2012: 349; Красноборов в Определ. раст. Респ. Алтай, 2012: 458; Шереметова и др., 2012: 68; Эбель, 2012: 390; Чернягина и др., 2014: 119; Шауло и др., 2014: 60; Эбель в Определ. раст. Томск. обл., 2014: 302; Дариймаа, 2014: 41; Urganal et al., 2014: 209. – **Цикорий обыкновенный.** Рис. 1, 2, см. таблицу.

В диком виде цикорий встречается на лесных опушках, лугах, пустырях, по кромке полей и вдоль проселочных дорог, около населенных пунктов.

ФС*: З. Сиб.: ТЮ-Тб, КУ, ОМ, ТО, НО, КЕ, АЛ-Ба; С. Сиб.: КР-Ве; В. Сиб.: ИР-Ан, БУ-Юж. **ДВ:** Камч., Сев.-Сах., Уссур., Южно-Сах., Южно-Кур. **КАР:** Зап.-Сиб., Алт.-Енис., Байк., Камч. Маньч.

* Распространение растений при виде дано по первоисточникам: **ФС** – “Флора Сибири” (Ломоносова, 1997), **ДВ** – “Сосудистые растений советского Дальнего Востока” (Баркалов, 1992; Он же, во Фл. Росс. Дальн. Востока, 2006), **КАР** – “Конспект флоры Азиатской России” (Зуев, 2012).

Общ. распр.: Встречается как заносное во многих районах земного шара. Родиной цикория обыкновенного считается Средиземноморье.

Примечание. Цикорий – ценное лекарственное и пищевое растение, очень популярное в странах Европы. Из наиболее потребляемых овощей – цикорий в Бельгии на втором месте, в Нидерландах – на третьем, во Франции – на четвертом. Культивируются разновидности *C. intybus* var. *sativus* DC. и var. *foliosum* Hegi, на основе которых выведены многочисленные сорта.

Только в культуре известен *C. endivia* L., выращиваемый как салатное растение (Цикорий салатный, Эндивий).

В настоящее время крупнейшими мировыми производителями и экспортерами цикория являются: Франция, Бельгия, Нидерланды, Италия, Испания, а также США и Китай. В небольших количествах цикорий возделывают в России (в Ярославской, Новгородской и Ивановской областях), в Белоруссии и Украине.

ЛИТЕРАТУРА

- Абдулина С.А.** Список сосудистых растений Казахстана. Алматы, 1998. 187 с.
- Баркалов В.Ю.** Род 85. Цикорий – *Cichorium* L. // Сосудистые растения советского Дальнего Востока. СПб., 1992. Т. 6. С. 334.
- Баркалов В.Ю.** Семейство Астровые – *Asteraceae* // Флора российского Дальнего Востока: Доп. и изм. к изд. “Сосудистые растения советского Дальнего Востока”. Т. 1–8 (1985–1986). Владивосток, 2006. С. 236–266.
- Баркалов В.Ю.** Флора Курильских островов. Владивосток, 2009. 468 с.
- Будникова Г.П.** Род 45. Цикорий – *Cichorium* L. // Определитель растений Кемеровской области. Новосибирск, 2001. С. 342–343.
- Вибс Е.И.** Род 37. Цикорий – *Cichorium* L. // Определитель растений Ханты-Мансийского автономного округа. Новосибирск, 2006. С. 196.
- Вылцан Н.Ф.** Определитель растений Томской области. Томск, 1994. 300 с.
- Голоскоков В.П.** Род 995. Цикорий – *Cichorium* L. // Флора Казахстана. Алма-Ата, 1966. Т. 9. С. 408–410.
- Грубов В.И.** Определитель растений Монголии. Л., 1982. 443 с.
- Губанов И.А.** Конспект флоры Внешней Монголии (сосудистые растения). М., 1996. 136 с.
- Зуев В.В.** Семейство *Asteraceae*, или *Compositae* // Конспект флоры Сибири: Сосудистые растения. Новосибирск, 2005. С. 209–242.
- Зуев В.В.** Семейство *Asteraceae*, или *Compositae* // Конспект флоры Азиатской России: Сосудистые растения. Новосибирск, 2012. С. 302–353, 360.
- Конспект флоры Иркутской области (сосудистые растения).** Иркутск, 2008. 327 с.
- Копанева Г.А.** 44. *Cichorium* L. – Цикорий // Флора Красноярского края. Томск, 1980. Т. 10. С. 94.
- Кравченко В.Н.** Растения Омской области. Ч. II. Омск, 2000. 152 с.
- Красников А.А.** Аннотированный конспект подсемейства цикориевые (*Cichorioideae*) семейства астровые (*Asteraceae*, *Compositae*) Азиатской России. I. Триба *Cichorieae*, подтриба *Scorzonerinae* // Раст. мир Азиатской России. 2014. № 4 (20). С. 26–35.
- Красников А.А.** Аннотированный конспект подсемейства цикориевые (*Cichorioideae*) семейства астровые (*Asteraceae*, *Compositae*) Азиатской России. II. Триба *Cichorieae*, подтриба *Hyoseridinae* Less. // Раст. мир Азиатской России. 2016. № 1 (21). С. 42–47.
- Красноборов И.М.** Род 54. Цикорий – *Cichorium* L. // Определитель растений Республики Алтай. Новосибирск, 2012. С. 458.
- Крылов П.Н.** *Campanulaceae* – *Compositae*. Флора Западной Сибири. Томск, 1949. Т. 11. С. 2626–3070.
- Лащинский Н.Н., Лащинская Н.В.** Высшие сосудистые растения // Флора Салаирского кряжа. Новосибирск, 2007. С. 155–251.
- Ломоносова М.Н.** 74. *Cichorium* L. – Цикорий // Флора Сибири. Новосибирск, 1997. Т. 13. С. 240–242.
- Ломоносова М.Н.** Род 61. Цикорий – *Cichorium* L. // Определитель растений Алтайского края. Новосибирск, 2003. С. 449.
- Ломоносова М.Н., Красноборов И.М.** Род 44. Цикорий – *Cichorium* L. // Определитель растений Новосибирской области. Новосибирск, 2000. С. 355.
- Науменко Н.И.** Флора и растительность Южного Зауралья. Курган, 2008. 512 с.
- Пыхалова Т.Д.** 47. Род *Cichorium* L. – Цикорий // Определитель растений Бурятии. Улан-Удэ, 2001. С. 554.
- Силантьева М.М.** Конспект флоры Алтайского края. Барнаул, 2006. 392 с.
- Старченко В.М.** Флора Амурской области и вопросы ее охраны: Дальний Восток России. М., 2008. 228 с.
- Харитонцев Б.С.** Определитель растений юга Тюменской области. Тобольск, 1994. 441 с.
- Цвелев Н.Н.** Род 1632. Цикорий – *Cichorium* L. // Флора СССР. М.; Л., 1964. Т. 29. С. 14–20.
- Цвелев Н.Н.** Род 2. Цикорий – *Cichorium* L. // Флора европейской части СССР. Л., 1989. Т. 8. С. 16–17.
- Цвелев Н.Н.** 1. *Cichorium* L. // Растения Центральной Азии. М., 2008. Вып. 146: сложноцветные (подсемейство цикориевые). С. 13–15.
- Чернягина О.А., Штрекер Л., Девятова Е.А.** Адвентивные виды во флоре полуострова Камчатка // Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей: Докл. XIV Междунар. науч. конф.,

- посвященной 100-летию со дня рождения известного дальневосточного ученого, д-ра биол. наук, профессора В.Я. Леванидова. Петропавловск-Камчатский, 2014. С. 113–121.
- Шауло Д.Н.** Флора Западного Саяна // *Turczaninowia*. 2006. Т. 9 (1–2). С. 5–336.
- Шауло Д.Н., Шанмак Р.Б., Эрст А.С., Анькова Т.В., Шмаков А.И., Молокова Н.И., Анкипович Е.С.** Флористические находки в бассейне Верхнего Енисея (2) // *Turczaninowia*. 2014. Т. 17 (4). С. 59–63.
- Шереметова С.А., Эбель А.Л., Буко Т.Е.** Конспект флоры Горной Шории // *Вестн. Том. гос. ун-та. Биология*. 2012. № 1 (17). С. 52–72.
- Шлотгауэр С.Д., Крюкова М.В., Антонова Л.А.** Сосудистые растения Хабаровского края и их охрана. Владивосток; Хабаровск, 2001. 195 с.
- Эбель А.А.** Конспект флоры северо-западной части Алтае-Саянской провинции. Кемерово, 2012. 568 с.
- Эбель А.Л.** Род 17. Цикорий – *Cichorium* L. // *Определитель растений Томской области*. Томск, 2014. С. 302.
- Якубов А.А., Чернягина О.А.** Каталог флоры Камчатки (сосудистые растения). Петропавловск-Камчатский, 2004. 165 с.
- Дариймаа Ш.** Монголын ургамлын аймаг. V. 14a. *Asteraceae* Dumort. Улаанбаатар, 2014. 277 p.
- Kilian N., Gemeinholzer B., Lack H.W.** Chapter 24: *Cichorieae* // V.A. Funk, A. Susanna, T.F. Stuessy, R.J. Bayer (Eds.). *Systematics, Evolution and Biogeography of Compositae*. Vienna, Austria, 2009. P. 343–383.
- Urgamal M., Oyuntsetseg B., Nyambayar D., Dulamsuren Ch.** Conspectus of vascular plants of Mongolia. Ulaanbaatar, Mongolia, 2014. 334 p.
- Zhu S., Xuejun G., Kilian N., Kirschner J., Štěpanek J., Sukhorukov A., Mavrodiev E., Gottschlich G.** 5. Tribe *Cichorieae* // *Flora of China*. St. Louis, 2011. V. 20–21. *Asteraceae*. P. 195–353.