

Бальчюнене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

СЕЛЬСКОЕ И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО: СОАВТОРЫ И САМОЦИТИРОВАНИЕ

Аннотация: в работе дан анализ некоторых показателей, характеризующие количество соавторов и самоцитирование ученых-лидеров, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования по тематике «Сельское и лесное хозяйство».

Ключевые слова: сельское хозяйство, лесное хозяйство, Российский индекс научного цитирования, самоцитирование, соавторы.

Используя опыт [1–4], дан анализ некоторых показателей, характеризующих количество соавторов и самоцитирование ученых-лидеров, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ) по тематике «Сельское и лесное хозяйство». В РИНЦ выделены 10 ученых, сгруппированных на сайте по тематике «Сельское и лесное хозяйство» и имеющих наибольший индекс Хирша («Индекс») по состоянию на 26 декабря 2015 г. Приводим данные этих ученых.

1. В.Я. Узун (Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ) – 349 ссылок на самую цитируемую публикацию (1993 г., число соавторов в ней – 11), число соавторов – 393, Индекс – 48 (без учета самоцитирования – 48, цитирований в РИНЦ – 5745, число публикаций – 282).

2. И.Г. Ушачев (Всероссийский НИИ экономики сельского хозяйства) – 31 ссылка на самую цитируемую публикацию (2007 г., число соавторов в ней – более 20), соавторов – 529, Индекс – 45 (без самоцитирования – 45), число цитирований – 8405, число публикаций – 349.

3. В.И. Фисинин (Всероссийский НИИ экономики сельского хозяйства) – 1743 ссылки на самую цитируемую публикацию (2003 г., число соавторов в ней – более 20), соавторов – 1100, Индекс – 43 (без самоцитирования) – 42, число цитирований – 10013, число публикаций – 634.

4. С.В. Семенченко (Донской аграрный университет) – 72 ссылки на самую цитируемую публикацию (2014, число соавторов в ней – 13), соавторов – 107, Индекс – 42 (без самоцитирования – 24), число цитирований – 3592, число публикаций – 109.

5. В.И. Трухачев (Ставропольский аграрный университет) – 1743 ссылки на самую цитируемую публикацию (2003, число соавторов в ней – более 20), число соавторов – 996, Индекс – 41 (без самоцитирования – 40), число цитирований – 6951, число публикаций – 533.

6. И.Н. Буздалов (Всероссийский институт аграрных проблем и информатики им. А.А. Никонова) – 349 ссылок на самую цитируемую публикацию (1993 г., число соавторов в ней – 11), число соавторов – 260, Индекс – 39 (без самоцитирования – 39), число цитирований – 5238, число публикаций – 265.9

7. С.Н. Сазонов (Всероссийский НИИ НИИ использования техники и нефтепродуктов РАСХН) – 291 ссылка на самую цитируемую публикацию (1995, число авторов в ней – 10), число соавторов – 142, Индекс – 39 (без учета самоцитирования – 26), число цитирований – 3323, число публикаций – 341.

8. Е.Е. Румянцева (Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ) – 353 ссылок на самую цитируемую публикацию (2005, число соавторов в ней – нет), число соавторов – 159, Индекс – 37 (без самоцитирования – 37), число цитирований – 3440, число публикаций – 236.

9. И.А. Егоров (Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства) – 1743 ссылок на самую цитируемую публикацию (2003, число соавторов в ней – более 20), число соавторов – 768, Индекс – 36 (без самоцитирования – 34), число цитирований – 6765, число публикаций – 478.

10. Валентини Рикардо (Российский государственный аграрный университет – Московская сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева) – 460 ссылок на самую цитируемую публикацию (2001, число авторов в ней – более 20), число соавторов – 891, Индекс – 36 (без самоцитирования – 36), число цитирований – 6765, число публикаций – 204.

Анализ показал, что выделенные 10 ученых, сгруппированных в РИНЦ по тематике «Сельское и лесное хозяйство», характеризуются высокой степенью цитирования, в основном издают наиболее цитируемые работы со значительным числом соавторов. Значительное число их соавторов свидетельствует о том, что в основном это авторитетные руководители крупных научных коллективов. Кроме того, среди этих ученых низок уровень самоцитирования при высоком уровне цитирования специалистами отрасли.

Список литературы

1. Бальчунене Н.И. Наукометрические показатели российских ученых по тематике «Лесная и деревообрабатывающая промышленность» [Текст] / Н.И. Бальчунене // Инновационные технологии в науке и образовании: Международная научно-практическая конференция. – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 245–246.

2. Бальчунене Н.И. Наукометрические показатели ученых сибирского государственного технологического университета [Текст] / Н.И. Бальчунене // Экономическая наука сегодня: теория и практика: Сборник материалов II Международной научно-практической конференции. – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 142–143.

3. Бальчунене Н.И. Некоторые особенности рейтингования ученых с использованием российского индекса научного цитирования [Текст] / Н.И. Бальчунене // Приоритетные направления развития науки и образования: Сборник материалов V Международной научно-практической конференции. – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 349–350.

4. Бальчунене Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент выявления лидеров в университете [Текст] / Н.И. Бальчунене //

Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: Сборник материалов III Международной научно-практической конференции. – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 210–211.