

Отзыв

на автореферат диссертации В.В. Комарницкого «Изменчивость, отбор семенного потомства сосны кедровой сибирской во втором поколении (пригородная зона Красноярска)», представленной на соискание ученой степени кандидата с.-х. наук по специальности 06.03.01 – «Лесные культуры, селекция, семеноводство»

Изучение индивидуальной и географической изменчивости семенного потомства сосны кедровой сибирской, выраженной из семян с плантаций разного происхождения, имеет важное значение в лесной селекции. Диссертационная работа В.В. Комарницкого выполнена в плане решения названной проблемы, и это определяет ее актуальность.

Поставленная диссертантом цель – изучить изменчивость показателей и отсементировать экземпляры в потомстве второго поколения, выращенного из семян, собранных на плантациях разного происхождения - и три поставленные для ее решения задачи диссертантом успешно решены.

Замечание по работе.

На рис. 2 (с. 11) показано влияние происхождения на высоту деревьев разного возраста. Поскольку высота и возраст в данном случае коррелированы, следовало бы на основе регрессионного или дисперсионного анализа установить, какой из двух признаков является ведущим.

В целом, судя по автореферату, выполненное исследование удовлетворяет требованиям ВАК, а соискатель В.В. Комарницкий заслуживает присуждения ученой степени кандидата с.-х. наук по специальности 06.03.01.

Отзыв подготовил Усольцев Владимир Андреевич, доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – «Лесоустройство и лесная таксация», профессор, ФГБУН «Ботанический сад Уральского отделения Российской академии наук», главный научный сотрудник Лаборатории популяционной биологии древесных растений и динамики леса; почтовый адрес – 620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 202, корп. а; телефон – 8 (343) 2105709; адрес электронной почты – Usoltsev50@mail.ru

28.06.2022

В.А. Усольцев

Собственноручную подпись
В.А. Усольцева удостоверяю:
Учёный секретарь
Ботанический сад Уральского отделения
Российской академии наук



Е.Н. Флягин