



Популяционная организация травянистых растений в лесных фитоценозах

*Convallaria majalis L. (Convallariaceae)
и Asarum europaeum L.
(Aristolochiaceae)*

von Светлана Фёдорова

ISBN: 978-3-659-45665-7

Популяция растений - самоорганизованная саморазвивающаяся надорганизменная система вида. Процесс познания популяционной организации растений чрезвычайно важен для рационального использования растительных ресурсов и сохранения биоразнообразия. *Asarum europaeum L. (Aristolochiaceae)* и *Convallaria majalis L. (Convallariaceae)* растения с дизъюнктивным ареалом, имеющие большое практическое значение. Для морфологии видов характерно наличие длинных корневищ благодаря которым формируются полицентрические системы - особи. Откликаясь на смену эколого-ценотических факторов, популяции испытывают структурные перестройки и меняют стратегию развития. В книге описаны популяционные отклики *A.europaeum* и *C.majalis* в лесных фитоценозах на климатическую аномалию 2010 г., когда отсутствие осадков сочеталось с аномально-высокой температурой воздуха. Книга рекомендуется: 1) для представителей научного сообщества популяционистов ботаников и экологов; 2) для широкого круга читателей, интересующихся биологическими особенностями полезных растений



www.get-morebooks.com

**More
Books!**



www.lap-publishing.com