

'Руководство для производителя тополей'

Автор(и): Растителна защита
Дата: 03.03.2017 Брой: 3/2017



В 2017 году ожидается публикация нового руководства по выращиванию тополей, авторами которого являются доцент д-р Янчо Найденов и инж. Николай Стоянов.

Постоянный рост мирового потребления древесины поднимает вопрос о её быстром восстановлении.

Одним из решений этой проблемы может стать создание интенсивных лесных плантаций тополей, которые в условиях умеренного климата, такого как в Болгарии, являются самыми быстрорастущими древесными породами. Тополя легко размножаются вегетативно, что облегчает их распространение.

Таким образом, публикация нового руководства по выращиванию тополей также является положительным шагом в направлении альтернативных методов получения быстрорастущей древесины в специфических климатических условиях страны.

В Руководстве рассматривается значение тополей и ив для производства древесины, а также основы их таксономии. Приводится описание клонов тополей, используемых в лесохозяйственной практике. Описаны методы и технологии размножения этих древесных пород, а также производства саженцев. Представлена классификация тополиных участков, подбор подходящих клонов и технологии создания, ухода и управления тополиными насаждениями. Разработана природосообразная экологическая модель управления зоной «дамба–берег». Подробно рассмотрена таксономия болезней и вредителей, поражающих тополя, а также методы борьбы с ними.