

ІНВАЗІЯ ЧЕРЕМХИ ПІЗНЬОЇ (PRUNUS SEROTINA Ehrh.) В ПОЛІСЬКОМУ ПРИРОДНОМУ ЗАПОВІДНИКУ

Жила С.М., науковий співробітник,
Чорнобильський радіаційно-екологічний заповідник,
Поліський природний заповідник

Черемха пізня є проблемним інвазійним видом Поліського заповідника (с. Селезівка) з поки що коротким періодом колонізації території. Вид розпочав заселяти осушену заплаву р. Болотниця з деградованим і частково всихаючим підліском з крушини ламкої. Річка Болотниця була прокопана вручну понад сто років тому назад у часи Столипінської реформи. Насіння цього виду в заповіднику розносять переважно дрозди під час осінньої міграції. Черемха пізня у Європі створює щільні зарості, витісняє місцеві світлолюбні види рослин, покращує родючість ґрунту та сприяє вторгненню видів більш вимогливих до родючості ґрунту. В екологічному плані вид вкрай пластичний, має високу здатність до генеративного і вегетативного відновлення, ефективно поновлюється після вирубування, продукує велику кількість насіння і створює чисельний довготривалий банк насіння і сіянців. Соснові ліси, покинуті сільськогосподарські поля, перелоги у Європі заселяються в ході здичавіння і природної сукцесії. Це є проблемою як для відновлення природної рослинності, так і для повернення сільськогосподарського виробництва. Заселення відбувається з тенденцією до скупченого розміщення особин (Baczek and Halarewicz, 2022). Черемха пізня входить до складу ста «найгірших» інвазійних видів Європи (DAISIE; www.europe-aliens.org). В Україні до цього часу інвазіям рослин надається недостатньо уваги. Потрібні збір інформації, моніторинг та створення Плану управління інвазій видів рослин і тварин. Поширення черемхи пізньої у Поліському заповіднику вимагає мір стримування цього виду поширення та підтоплення заплави р.Болотниця.

Література

Baczek P., and Halarewicz A. 2022. Allelopathic Effects of Black Cherry (*Prunus serotina* Ehrh.) on Early Growth of White Mustard (*Sinapis alba* L.) and Common Buckwheat (*Fagopyrum esculentum* Moench): Is the Invader a Threat to restoration of Fallow Lands? *Journals, Agronomy*, 12(9) <https://doi.org/10.3390/agronomy12092103>

DAISIE; European Invasive Alien Species Gateway (2008). *Prunus serotina*. <https://www.europe-aliens.org/speciesFactsheet.do?speciesId=13913>