

АЦО ТЕОФИЛОВСКИ

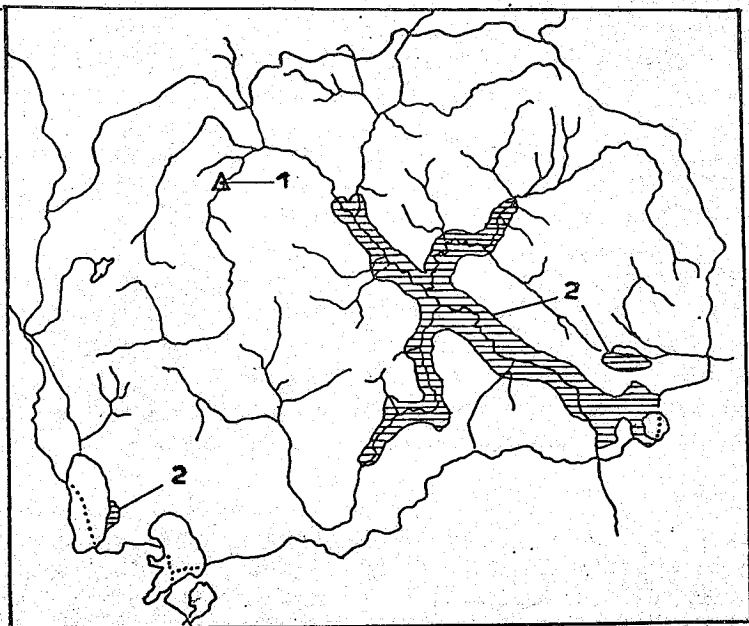
НОВО НАОГАЛИШТЕ НА *PHILLYREA MEDIA L.*  
ВО СР МАКЕДОНИЈА

*Phillyrea media L.* е медитеранско мало дрво или дрвка, што Hayek (1927-33, II:438) за Балканскиот Полуостров наведува речиси за сите медитерански области и овие. Во Македонија, според Ем (1967:85) и Џеков (1988) распространета е во потермофилните заедници на субмеридијанската зона. Според истите автори, главната област распространување на *Phillyrea media L.* во Македонија е раничена во Повардарието на север до Таорската клисура, најдолниот тек на р. Пчиња, вклучувајќи ги и долните текови на реките Брегалница и Црна и околнината на Дојранското Езеро, а како одвоени локалитети се наведуваат Струмичко и Охридско (под Галичица). Според Мицев (1952:5,6), *Phillyrea media L.* е еден од значителниот број растителни видови на северна граница на распространување во Македонија се најдени во Таортската Клисура.

При флористичките истражувања во северозападна Македонија, *Phillyrea media L.* на 29.04.1990 година ја најдена во клисурата на р. Треска, во нејзиниот долен тек. Наоѓалиштето се наоѓа во околнината на с. Луковица од левата страна на р. Треска, близку до водниот тек, на 2 км низводно од дрвениот мост. Надморската височина на наоѓалиштето е од 450 м.

*Phillyrea media L.* во флористичката литература не се наведува за клисурата на р. Треска, иако таа е посетувана од повеќемина флористи (Bornmuller, Сошака, Китанов, Милевски, Дренковски, Матвеева и др.). Тоа оди во прилог моето сознание дека таа во оваа клисура е мошне ретка и се пројатно со ограничено распространување. Така јас, иако сам имал неколку екскурзии по левата страна на клисурата, ХЕЦ "Матка" и с. Луковица, *Phillyrea media L.* ја среќавам само во погоре назначените локалитети, каде што најдовам двете примероци.

Најдените примероци беа во форма на мали дрвца високи околу 2 м, со кратко но јасно формирало дебленце. И двата примерока одсутствуваат репродуктивни органи. Тие најдени во шибјак од *Vixus sempervirens*, на варовничка лошка подлога со плитка и силно скелетна почва, на терен со голем наклон и југоисточна експозиција. Тоа е термофилна заедница во чии состав влегуваат и видовите *Fraxinus ornus*, *Syringa vulgaris*, *Pistacia terebinthus* и *Hedera helix*.



Распространување на *Phillyrea media* L. во Македонија

(1) Ново наоѓалиште

(2) Според картографскиот приказ од ЕМ (1967:108)

Со наоѓањето на *Phillyrea media* L. во клисурата на Треска незначително се поместува северната граница на испространувањето на овој вид во Македонија, но ова јоѓалиште пред се е интересно поради неговата изолираност поради тоа што се наоѓа веќе надвор од субмедитеранската иматска зона. Ова наоѓалиште од најблиското наоѓалиште Таорската клисура е оддалечено околу 30 км по воздушна линија и 60 км по текот на реките Вардар и Треска.

### Л и т е р а т у р а

1. Ем X., Преглед на дендофлората на Македонија, Скопје 1967
2. Hayek A., Programus florae peninsulae Balcanicae, Berlin 1927-33
3. Мицев К., Флората на Таорската Клисура, Скопје 1952
4. Џеков С., Дендрологија, Скопје 1988

Summary

NEW HABITAT OF PHILLYREA MEDIA L. IN  
S.R. MACEDONIA

Aco TEOFILOVSKI

Habitat : in the canyon of the river Treska - ne  
the village of Lukovica, at the level aproxsimately 450 m.

My investigations showed that *Phillyrea media* L. is  
very rare plant in this canyon. I have found only t  
samples in the thicket which consisted of the followi  
species: *Buxus sempervirens*, *Fraxinus ornus*, *Syringa vulg  
ries*, *Pistacia terebinthus* and *Hedera helix*.

*Phillyrea media* L. so far was unknown for the cany  
of the river Treska. This is the northeast habitat  
*Phillyrea media* L. in Macedonia.