

Festivalo de la palmoj en la botanika ĝardeno: festo de scienco valoro.



Specio de palmo, eskapinta el la sciencistaj okuloj dum pli ol jarcento, estis ĉus reeltrovita en loko aparta de la orienta regiono de Kubo, kaj ĉuste tiu eltrovaĵo distingis la sesiojn de la dua festivalo de palmoj, okazanta ĉis la 24-a de aĝusto en la botanika ĝardeno nacia situanta en Havano.

Tiu ĉi festivalo estas la ĉefa aranĝo de la programo somera kiu tre baldaŭ finiĝos en la kuba ĉefurbo. La kuba esploristo Raúl Verdecia, de la homologa institucio en la orienta provinco Las Tunas, eltrovis plurajn dekojn da ekzempleroj de tiu palmo, kies scienca nomo estas *Coccothrinax rigida*, en la altaĉo de La Catalina en la distrikto de Sagua de Tánamo, en la provinco Holguín, je 734 km oriente de Havano, kaj rikoltis unu floreskintan je 10 metroj alten, surbaze de semo falinta el plantaro situanta je 20 metroj pli supren.

Verdecia, kiu membras en la scienca komitato de la flaĉro de Kubo, deklaris ke tiu ĉi sukceso de la botaniko estas omaĉo al la doktorino Ángela Leyva, promerita profesorino de la universitato de Havano, kaj direktorino-fondinto de la nacia botanika ĝardeno, forpasinta junie, kaj al ĉi oni dediĉas la sesiojn de tiu ĉi festivalo, kiun ĉi entuziasme impulsis.

Memorigante la detalojn de la scienca okazaĉo, Verdecia rakontis ke li povis konsulti literaturon kie aperis referaĉo de la usona botanikisto Charles Wright (1811-1885) kiu asertis ke li kolektis *Thrinax rigida* en 1861 en la altaĉo de La Catalina, kaj sendis ĉin al kelkaj herbejoj de la mondo.

Post diversaj esploroj kun aliaj kolegoj, li vidis sur foto?o kelkajn punktojn kiuj evidentigis la ekziston de la palmo kiun li ser?adis dum pli ol 10 jaroj; sekve, en ekspedicio kun aliaj kolegoj, li grimpis 10 metrojn sur la roka muro kaj finfine eltrovis la unuajn ekzemplerojn de la palmo kaj kolektis samplajn el ?i.

La kolektitaj materialoj pruvis ke ili koincidas plene kun la trajtoj de la palmo raportita por la unua fojo de anta? 153 jaroj; kaj post pluraj studoj kaj konsulti?oj bibliografiaj li konfirmis ke temas pri *Coccothrinax rigida*, endemia de tiu regiono, ka?ita al la rigardo de spertuloj.

En Kubo, lando kie la endemismo de palmoj atingas 84 %, la plej alta de la insula kaj kontinenta karibio-la *Coccothrinax rigida* estas konsiderata eta palmo ene de la specio, ?i estas longa, el mallar?a trunko, kun folioj kies konturoj estas cirkla kaj enhavas malmultajn segmentojn liberajn, simila al la spoko de bicikla rado.

La ?useltrovita palmo, atendis pli ol jarcento por lasi sin vidi, ekde la unua rigardo, kaj eble, en ne fora estonteco ?i povus esti inter la ekskluziva?oj de la nacia botanika ?ardeno en Havano, kiu posedas unu el la tri ?efaj mondaj kolektoj de la ?enro *Coccothrinax*.

<https://www.radiohc.cu/eo/noticias/ciencias/31438-festivalo-de-la-palmoj-en-la-botanika-gardeno-festo-de-sciencia-valor>



Radio Habana Cuba