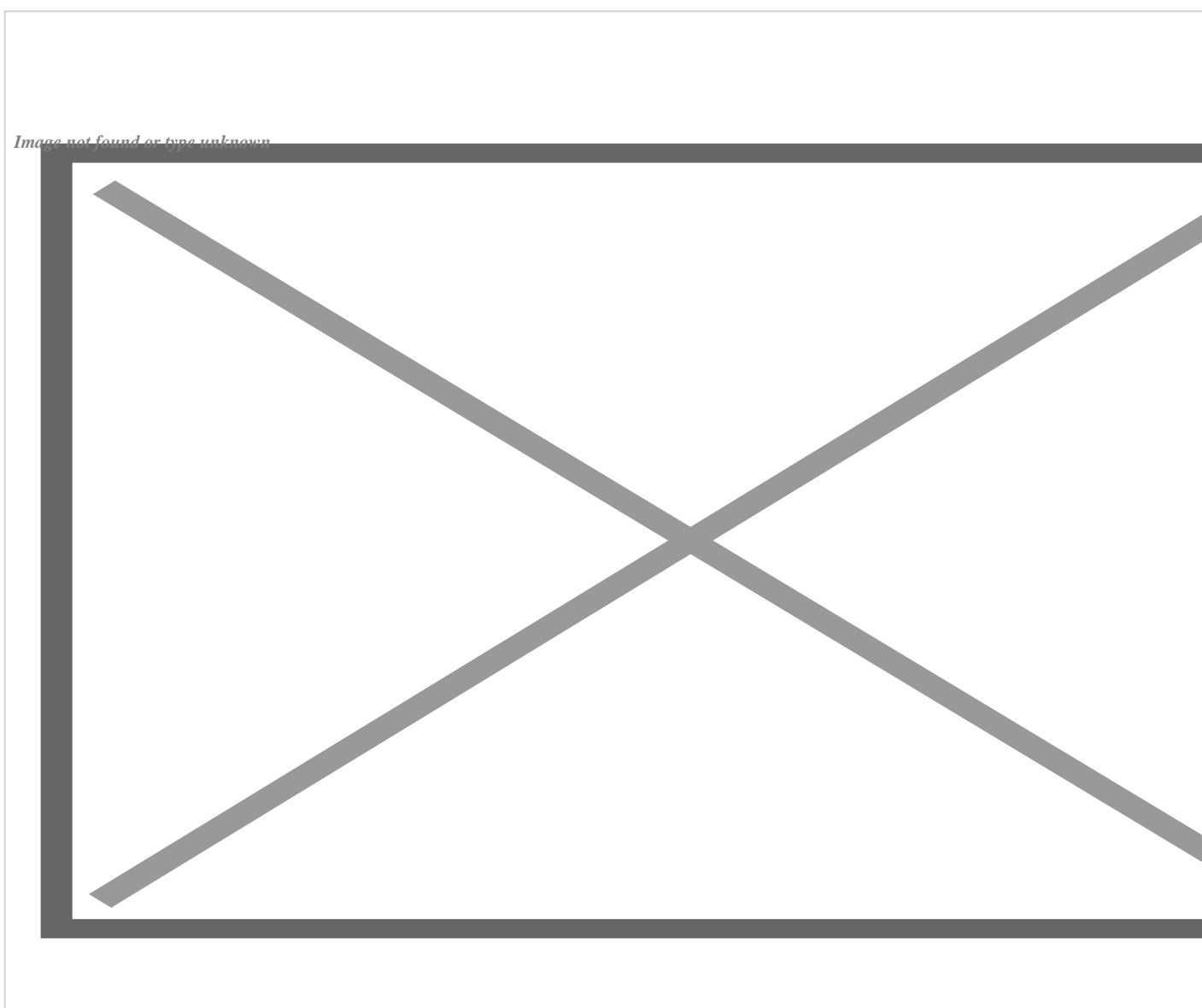


Le jardin botanique de Cienfuegos entreprend des projets de production alimentaire (+Photos)



Cienfuegos, 12 janvier (RHC) Le Jardin Botanique de Cienfuegos, dans le Secteur Scientifique du pays, entreprend sept projets liés à la production d'aliments, à la conservation de l'environnement et à l'incorporation de certains produits en tant qu'articles exportables possibles.

Leosveli Vasallo Rodríguez, directrice du jardin, après avoir félicité les scientifiques et surtout les habitants de Cienfuegos, qui célébreront pour la première fois l'acte commémoratif national de la Journée cubaine de la science, a fait référence à l'augmentation des espèces de la culture alimentaire.

Leosveli Vasallo Rodríguez, directrice du jardin botanique de Cienfuegos.

Les contributions économiques sont obtenues grâce à deux projets de production financés par un programme de sécurité alimentaire territoriale et le projet de développement local.

Nous travaillons avec 59 espèces", ajoute-t-il, "dont 46 arbres fruitiers et d'autres espèces aromatiques, fourragères et réparatrices". Au cours de l'année qui vient de s'achever, plus de six mille plants ont été livrés à un total de 29 producteurs de notre territoire central et méridional.

La production d'aliments et les conseils techniques aux agriculteurs se poursuivent également.

Il a souligné : "Leur donner des conseils techniques, pour que ces producteurs puissent mener à bien leurs récoltes et obtenir la production dont la province a besoin, pour quoi faire ? Pour pouvoir essayer de fournir et même de remplacer certaines importations, qui se font aujourd'hui d'arbres fruitiers pour le secteur du tourisme. L'essentiel est de pouvoir atteindre également nos marchés".

Cette année, ils doivent achever vingt mille plants, qu'ils commenceront à produire grâce à des liens avec des mini-industries.

Ils augmentent également les collections d'espèces cubaines endémiques et de plantes vivantes, ainsi que la conservation dans les zones protégées de la grotte Martín Infierno et du Pico San Juan de la flore et de la faune d'espèces telles que le Catey, la Perruche et la Perruche.

Ils ont récemment signalé la découverte du Toadito Narizón, une espèce en danger critique d'extinction, et ont trouvé 28 espèces de plantes en danger, par exemple une fougère qui était considérée comme éteinte. Ils mettent à jour la liste rouge de la flore endémique de Cuba en la reproduisant dans les herbiers.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/344385-le-jardin-botanique-de-cienfuegos-entreprind-des-projets-de-production-alimentaire-photos>



Radio Habana Cuba