

Le Courrire du Loiret, 17 septembre 2020

INGRANNES

Le parcours remarqué d'Orlando Teixeira Pinto

L'arboretum des Grandes Bruyères, à Ingrannes, s'étend sur 14 hectares, réunit 7.000 arbres, un véritable conservatoire botanique et paysager. Il compte sept collections classées. Samedi 12 septembre, Brigitte de La Rochefoucauld, la fondatrice, et son équipe organisaient une cérémonie peu ordinaire.

Une belle carrière consacrée à l'arboretum

En effet, Orlando Teixeira Pinto, chef jardinier à l'arboretum depuis 30 ans devait recevoir la médaille d'honneur du travail (pas remis car le dossier n'a pas été traité dans les délais, en raison du Covid), la médaille de la Région remise par François Bonneau, et la médaille de l'Assemblée nationale en présence des donateurs, mécènes, et Marc Gaudier, président du conseil départemental, de nombreux élus et le Consul général



Brigitte de La Rochefoucauld remettant la médaille de l'Assemblée nationale.

adjoint et attaché aux affaires sociales du Portugal. Orlando est arrivé à l'âge de 24 ans, sans diplôme, l'arboretum ne faisait que six ou sept hectares.

Il s'est investi professionnellement et personnellement aux côtés de Brigitte et Bernard de La Rochefoucauld. Ensemble, ils ont créé l'un des plus

beaux arboretums paysagers de France.

Il en connaît toutes les allées, toute l'histoire, tous les grands noms de la botanique qui y passent et contribuent à sa richesse.

Il est le maître d'œuvre et le spécialiste des plantations de grands arbres. Ce jardinier et botaniste arpente inlassablement les allées de l'arboretum, sans jamais se lasser, toujours s'émerveillant des beautés que lui offre la nature : les premières fleurs d'un arbre rare, le survol du balbuzard pêcheur ou encore la renaissance d'une plante ayant souffert du climat.

niste arpente inlassablement les allées de l'arboretum, sans jamais se lasser, toujours s'émerveillant des beautés que lui offre la nature : les premières fleurs d'un arbre rare, le survol du balbuzard pêcheur ou encore la renaissance d'une plante ayant souffert du climat.