

El aumento exponencial del virus de Mpox o Viruela del Mono en países africanos, propiamente en países africanos como Congo, Burundi, Uganda, Kenia y Ruanda, ha dado origen a una emergencia de salud pública de carácter internacional. Esta enfermedad de origen animal, especialmente en el Congo, ha generado un aumento inusitado de casos; por esta razón y desde la OMS (Organización Mundial de la Salud) se hace un llamado de prevención ante la inminente propagación del virus de Mpox o Viruela del Mono en el mundo. **UP**

Mayor información a través de <https://caracol.com.co/2024/08/13/viruela-del-mono-afri-ca-declara-alerta-sanitaria-continental-por-varian-te-mas-letal/>



El cultivo de la vainilla no es ajeno a los efectos del cambio climático, que con temperaturas mayores a los 32 grados centígrados impacta en la fisiología y ecología de la planta, propiciando la caída de su fruto. Lo anterior es resultado de la investigación realizada desde la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Veracruzana (UV). **UP**

Mayor información a través de <https://www.uv.mx/prensa/banner/cambio-climatico-amenaza-para-los-sembradios-de-vainilla/>



La UASLP a través del Jardín Botánico "El Izotal", recibió 640 libros de la colección privada de la señora Carmenhu Vilet de Torres. El acto, celebrado en un entorno natural idóneo, subrayó la importancia de la colección, que está dedicada íntegramente al conocimiento y la preservación botánica. Un campo que, en vida, fue una de las grandes pasiones de Carmenhu Vilet de Torres. **UP**

Mayor información a través de <https://wp.uaslp.mx/noticias/uaslp/uaslp-recibe-donacion-640-libros-de-la->

