

Efemérides del 17 de abril: Día Mundial de la Hemofilia y se celebra el Día del Malbec

17 abril, 2023



Conocé los eventos más importantes que han ocurrido un día como hoy en el país y el mundo.

Hoy lunes 17 de abril, se celebra el Día Mundial del Malbec, cepa de vino que es emblemática de la Argentina.

La fecha remite al homenaje que se realizó en este día pero del año 1853 en que se dio a conocer el proyecto para fundar la Quinta Agronómica de Mendoza: la primera escuela agraria del país. Esta academia, antecesora de la Facultad de Ciencias Agrarias de esa provincia, fue fundada bajo la gestión del gobernador Pedro Pascual Segura y contó con el apoyo de Domingo Faustino Sarmiento.

El primer director de esta institución fue el francés Michel Aimé Pouget, quien trajo esta y otras variedades de uva como

el Cabernet Sauvignon y el Pinot Noir. Este ingeniero agrónomo había sido contratado para sentar las bases del desarrollo en la región, en particular de la industria vitivinícola, tal como había hecho durante una estadía previa en Chile.



El Malbec, cepa de uva originaria de Francia, encontró un terreno ideal para desarrollarse en Mendoza.

Es que aunque sea un símbolo de la industria vitivinícola en nuestro país, el origen del Malbec es francés. Esta vid se cultivaba en la región de Cahors, al sur de esta nación europea; y por eso, los vinos elaborados con su mosto tenían ese nombre.

Las condiciones climáticas de la región cuyana favorecieron el proyecto de Pouget, y el Malbec se destacó allí a tal punto que llegó a desarrollarse aún más en esta tierra que en su lugar de origen. En 1863, una plaga de filoxera afectó la producción vitivinícola en Francia y, para entonces, la Argentina ya estaba avanzada en el desarrollo de este y otros varietales de vino.



Actualmente, es la cepa más popular para el consumo interno y las exportaciones nacionales. En 2021, se vendieron al exterior 1.610.572 hectolitros de Malbec, lo cual representa el 61,4 por ciento del volumen de varietales y el 48 por ciento del volumen total de esta bebida en general. Los principales destinos del sector fueron Estados Unidos, Arabia Saudita y Japón. Según los últimos datos oficiales, en 2021, se vendieron vinos fraccionados al extranjero por un total de 822,6 millones de dólares.

Día Mundial de la Hemofilia



La hemofilia es una condición de la sangre que afecta el proceso de coagulación, que se caracteriza por la persistencia de sangrados difíciles de controlar, ya sean espontáneos o posteriores a un trauma menor.

Cada 17 de abril se conmemora en todo el mundo el Día Mundial de la Hemofilia, una fecha proclamada por la Federación Mundial de Hemofilia (FMH) con el objetivo de concientizar a la población sobre la enfermedad y compartir conocimientos e investigación para mejorar la calidad de vida de los pacientes con esta enfermedad.

Se estima que en el mundo se presenta un caso de hemofilia por cada 10.000 nacimientos. Se trata de una condición que se diagnostica en la niñez y afecta principalmente a los hombres, aunque las mujeres portadoras también pueden presentar síntomas. En cerca del 70% de los casos, se hereda mediante el cromosoma X de las mujeres, lo que las convierte en portadoras del gen en su familia.

La sangre contiene muchas proteínas, llamadas factores de la coagulación, que ayudan a detener las hemorragias. Las personas con hemofilia no tienen o carecen de la cantidad

suficiente de estas sustancias conocidas como “factores”.

Cuanto más baja sea la cantidad del factor, mayor será la probabilidad de que ocurra una hemorragia, lo cual puede llevar a serios problemas de salud. Hay dos tipos de hemofilia. Las personas con bajos niveles de factor VIII tienen hemofilia A y las personas con bajos niveles de factor IX tienen hemofilia B. Cada tipo puede ser leve, moderado o severo, dependiendo de la cantidad de factor de coagulación faltante en la sangre.

Las personas con esta condición de salud, así como sus familiares y cuidadores, se ven expuestos a una serie de desafíos que pueden llegar a afectar su calidad de vida. Sin embargo, los avances médicos y la atención integral con enfoque preventivo actuales permiten que las personas con hemofilia lleven una vida plena.

Otras efemérides

1790 – Muere el político, científico e inventor Benjamin Franklin, americano de la época colonial británica que alcanzó notoriedad en Europa.

1919 – Nace la cantante mexicana de origen costarricense Chavela Vargas.

1951 – Se crea el Instituto Antártico Argentino, un organismo científico tecnológico que tiene como función definir, desarrollar, dirigir, controlar, coordinar y difundir la actividad científico-tecnológica argentina en la Antártida.

1954 – Nace el músico y cantante estadounidense Michael Sembello, autor de “Maniac”, la canción que popularizó la película Flashdance en 1983.

1961 – Tropas cubanas apoyadas por Estados Unidos fracasan en su intento de invadir Cuba en el desembarco de la Bahía de Cochinos.

1964 – Jerrie Mock aterriza en Columbus, Estados Unidos, luego de dar la vuelta al mundo por aire y convertirse, de esa manera, en una de las mujeres más importantes en el ámbito de la aviación.

1964 – Nace el abogado, psicólogo y periodista Luis Novaresio.

1972 – Nace la actriz y productora estadounidense de cine y televisión Jennifer Garner.

1974 – Nace, en Inglaterra, Victoria Beckham, conocida diseñadora de moda, empresaria y cantante.

1998 – Muere Linda McCartney, fotógrafa, intérprete, compositora y pionera del activismo por los derechos de los animales. Nació con el nombre de Linda Eastman y, desde 1969 hasta su muerte, estuvo casada con Paul McCartney.

2011 – Se emite por primera vez la serie Juego de Tronos (Game of Thrones), creada por David Benioff y D. B. Weiss y producida por la cadena HBO.

2014 – Muere el escritor colombiano Gabriel García Márquez.

2016 – Un terremoto de magnitud 7,8 azota la zona costera de Ecuador. Deja más de 600 muertos.

Se celebra en todo el mundo el Día Mundial de la Hemofilia. El objetivo de esto es concientizar a la población sobre la enfermedad y compartir conocimientos e investigaciones que puedan mejorar la calidad de vida de las personas que padecen esta afección.

Fuente: LaNación / Infobae