Llega en fechas el cordonazo de San Francisco

José Miguel Viñas

Artículo publicado originalmente en www.tiempo.com



Bajo el nombre de cordonazo de San Francisco se conoce al primer temporal que acontece en otoño, lo que suele ocurrir a principios del mes de octubre.

Aunque no es una regla fija, el veranillo de San Miguel, que estamos teniendo estos días por muchas zonas de España, suele finalizar de forma brusca con una entrada de aire frío asociada al primer gran temporal del otoño. Este año, el citado veranillo ha llegado en fechas y también lo hará el cordonazo de San Francisco, que es el nombre popular con el que se conoce a ese cambio de tiempo que tendremos a partir del domingo. La festividad de San Francisco de Asís se celebra el 4 de octubre, lo que coincidirá, bastante ajustado en fechas, con un destacado episodio de lluvias otoñales y bajada de las temperaturas.

Leyendas en torno a San Francisco

El citado santo vivió a caballo entre los siglos XII y XIII en la ciudad italiana de Asís, fue el fundador de la Orden Franciscana y también de la de las monjas clarisas, en cuyos conventos sigue vigente la tradición de ofrendar dos docenas de huevos para que no llueva el día de la boda. Este monje, defensor de los animales por ser creaciones de Dios, se representa con una túnica de color marrón y un cordón blanco alrededor de su

cintura, con una larga colgadura, en torno al cual se han creado distintas leyendas que aluden a la lluvia, en particular, y a las adversidades meteorológicas, en general.



Detalle del cuadro "San Francisco predicando a las aves", de Antonio Carnicero Mancio. © Museo Nacional del Prado

Según cuenta una de ellas, este santo era el encargado de administrar el reparto de las lluvias durante todo el año, y el 4 de octubre (día de su onomástica) sacudía el cordón de su túnica para quitarse de encima el agua que se había ido acumulando en ella, lo que daba inicio a la temporada de lluvias. Otra leyenda apunta a que el santo, mediante sacudidas de su cordón en el aire, lograba ahuyentar al demonio, gracias a las tormentas y/o el fuerte temporal generado por ese cordonazo. El tiempo adverso asociado a la primera borrasca de cierta entidad que se acerca a la península Ibérica en otoño, se relaciona con el santo, gracias a refranes como el que dice: "El cordonazo de San Francisco se hace notar tanto en la tierra como en el mar".

Paraguas y abrigos el domingo y el lunes

El sábado, 2 de octubre, el veranillo de San Miguel irá tocando a su fin, aunque esta jornada las temperaturas máximas repuntarán por el norte y el este de la Península, así como en Baleares. Las temperaturas más altas las esperamos en Canarias, pudiéndose rozar los 35 °C en algunas zonas del archipiélago. El cordonazo de San Francisco comenzará a dejarse sentir por Galicia, Asturias y otras zonas adyacentes del noroeste peninsular. La llegada de un frente atlántico nublará los cielos por toda esa área,

dejando lluvias, que irán ganado en intensidad y extensión según avance la jornada, pudiendo ser localmente fuertes y persistentes al final del día en la comunidad gallega.

El domingo el frente irá cruzando la Península de oeste a este, dejando lluvias abundantes a su paso, con actividad tormentosa. El tercio norte peninsular será la zona de España donde las precipitaciones tengan una mayor incidencia: desde Galicia hasta la zona del Alto Ebro y los Pirineos, sobre todo el Navarro y el Aragonés, con nevadas por encima de los 2.000 m, que también se producirán en la Cordillera Cantábrica. Las lluvias serán poco probables en el extremo sur peninsular, el sureste, Baleares y Canarias. Los vientos asociados al frente, soplarán racheados y fuertes en el Cantábrico y zonas altas de la mitad norte de la Península, rolando del suroeste al noroeste y provocando un acusado descenso de las temperaturas en la vertiente atlántica peninsular. Por el área mediterránea subirán.

El lunes los efectos del cordonazo de San Francisco se dejarán sentir principalmente en forma de ambiente algo frío y desapacible, ya sin la bonanza propia del veranillo de San Miguel. Al paso del frente, remitirán las lluvias, aunque la jornada se iniciará con chubascos por el nordeste peninsular, Baleares y, de nuevo, por Galicia y el área cantábrica. Los vientos de componente norte y oeste soplarán con intensidad en el litoral cantábrico, con mala mar. Temperaturas más bajas en el cuadrante nordeste de la Península, el Mediterráneo y Canarias. De cara al martes, un nuevo frente irá repartiendo lluvias por el extremo norte peninsular. Con la llegada del cordonazo de San Francisco, queda abierta la puerta a frentes y borrascas atlánticas durante la primera semana de octubre.