

BARCELONESES GLOBALES



Mireia Lizandra
International Sports
Consultant



www.barcelonaglobal.org

De Filadelfia a Barcelona: elevando la tradición deportiva

¿Qué podemos aprender de tradición deportiva de Filadelfia?

La ciudad invirtió en un gran complejo deportivo con modernos estadios para sus equipos

■ Filadelfia, conocida como la ciudad de *brotherly love* (ciudad del amor fraternal) es abierta y acogedora, reflejo de la armonía y fraternidad que inspiró su fundación en 1692. Con instituciones académicas del más alto nivel educativo como la Universidad de Pensilvania, hospitales y centros médicos internacionales, pionera en la investigación biomédica y las ciencias de la vida, con numerosas empresas farmacéuticas y biotecnológicas, es también una ciudad con una rica y apasionada tradición deportiva. Esta tradición se refleja en la devoción y entusiasmo de sus ciudadanos con sus

equipos profesionales: los Eagles (fútbol americano), los Phillies (béisbol), los 76ers (baloncesto) o los Flyers (hockey sobre hielo) y desde el 2010 el Philadelphia Union (fútbol). Por ello, la ciudad invirtió en un gran complejo deportivo con modernos estadios para sus equipos: el Lincoln Financial Field para los Eagles, el Citizien Bank Park para los Phillies y el Wells Fargo Center para los Sixers y los Flyers. Esto les ha dado la oportunidad de acoger seis partidos del Mundial de Fútbol del 2026. Para esta ciudad con tan rica historia, el deporte ha formado siempre parte de su identidad.

¿Cómo se puede adaptar esa experiencia a Barcelona?

Podría fortalecer aún más los programas que vinculan el deporte con la educación

■ Si hablamos de tradición y espíritu deportivo, sin duda Barcelona es una ciudad con una gran cultura deportiva. No podemos dejar de mencionar su destacada historia en fútbol, su transformación significativa con los Juegos Olímpicos de 1992, y la creciente relevancia en eventos internacionales como la Copa del América de vela. Sin embargo, Filadelfia se destaca en la diversificación deportiva, la participación comunitaria, la accesibilidad, albergar grandes eventos deportivos, una sólida relación entre deporte y educación, e innovación tecnológica aplicada al deporte. Adoptar estas prácticas permi-

tiría a Barcelona enriquecer aún más su potencial. Filadelfia, con 19 universidades y grandes sedes deportivas, promueve la relación entre deporte y educación, utilizando el deporte como una herramienta para el desarrollo personal y académico. Barcelona podría fortalecer aún más los programas que vinculan el deporte con la educación desde primaria hasta la universidad, ensalzando el desarrollo físico, académico y personal de los jóvenes. También Barcelona podría mejorar la experiencia de los aficionados de los equipos, así como mejorar la implementación de tecnología en el deporte.

La sequía reduce las aves que crían en los Aiguamolls de l'Empordà

Este año ha llovido más que en todo el 2023, pero hay zonas que siguen secas

SÍLVIA OLLER
Castelló d'Empúries

A pesar de que en los primeros cinco meses del año ha llovido en el parque natural de los Aiguamolls de l'Empordà más que en todo el 2023, parte de este espacio sigue sufriendo la peor sequía de los últimos cuarenta años. Las precipitaciones caídas en la zona de la reserva integral de Els Estanys, que depende de las aportaciones del río Muga, apenas han servido para empapar la tierra y llenar con poco más de un palmo de agua las acequias, que hace solo tres meses eran auténticos carriles que dejaban al descubierto centenares de náyades muertas.

Zonas emblemáticas de este espacio natural como el lago de Vilaüt, en el municipio de Pau, siguen siendo un desierto. Un ejemplo de que las consecuencias de este largo periodo de sequía son todavía muy visibles en las 300 hectáreas de la reserva de Els Estanys es la ausencia de algunas aves que acostumbran a criar en el espacio. Es el caso, por ejemplo, del avetoro común, una especie emblemática que busca refugio para nidificar en los Aiguamolls. "No le hemos oído cantar; eso significa que no hay machos territoriales en la zona y es una señal de que no está criando", explica el director del parque, Sergi Romero. Otra especie que se está echando en falta, de momento, es la garza imperial. "El año pasado tuvimos una colonia en esta reserva, pero este año dudo que venga", pronostica Romero. "En la zona de Els Estanys a día de hoy la situación es peor que hace un año", constata el director.



PERE DURAN / NORD MEDIA

Flamencos en la reserva integral de las Llaunes, que luce un buen aspecto tras las últimas lluvias

Según datos aportados por el parque, en el último censo del 2023, la cifra de nidificantes se redujo un 11% en comparación con el año anterior. Especialmente notable fue el descenso de la polluela chica, que pasó de 35 ejemplares criando en el 2022 a solo 11 hace un año. Una reducción atribuible a la sequía. Romero explica que cuando el nivel de agua no es el adecuado, como ocurre actualmente en esta reserva integral, las aves buscan otras zonas "más seguras" para tener a sus polluelos y evitar la amenaza de los depredadores como jabalíes o zorros.

La ausencia de algunas especies nidificantes a estas alturas de

la primavera en esta zona no es la única consecuencia de la sequía. El último censo de aves invernantes, del pasado febrero, registró la cifra más baja de la última década. La falta de agua también ha im-

pectado en otra fauna de este espacio natural. Con las acequias secándose, el verano pasado empezaron a morir una gran cantidad de lisas, carpas y náyades, y a pesar de que con las últimas llu-

vias se han vuelto a llenar, todavía no se ha logrado repoblar la zona con estas especies. Explica Romero que para paliar la situación debería registrarse un fuerte temporal de levante. El último fue el *Filomena*, y de eso hace ya más de tres años. Aun así, constata que la situación puede revertirse con facilidad. "Los humedales son ecosistemas muy dinámicos, si llueve se recuperan rápidamente, a diferencia de los bosques, que pueden tardar muchos años en hacerlo", afirma.

La otra cara de la moneda del parque es la reserva integral de Les Llaunes, que depende de la cuenca del río Fluvià y que luce

La garza imperial o el avetoro común no han nidificado en la reserva de Els Estanys, la más afectada por la sequía

un excelente aspecto. Este lugar atrae la atención de los visitantes del parque y aficionados a la ornitología europeos, que cada año, especialmente en primavera e invierno, acuden a estos humedales para fotografiar su fauna. Estos días se pueden ver flamencos, cigüeñuelas, patos o chorlitejos chicos, entre otros.

"En esta zona no partíamos de cero, teníamos en plena sequía un cierto volumen de agua y la lluvia ha incrementado esas reservas, su aspecto es el correcto para esta época del año", explica el director de los Aiguamolls. Según datos del observatorio meteorológico del parque, entre el mes de enero y el 22 de mayo del 2024, han caído en la zona un total de 330,7 l/m. Son 60 más que en todo el 2023, el año más seco de las últimas cuatro décadas. Según el Servei Meteorològic de Catalunya, el año pasado la lluvia acumulada en Castelló d'Empúries, municipio que concentra cerca del 60% del territorio del parque, no llegó ni la mitad de la media climática, que se sitúa en los 583 l/m.●



PERE DURAN / NORD MEDIA

Observatorio del lago de Vilaüt, sin agua hace ya tres primaveras