

Nadadora australiana Shayna Jack recibió una suspensión de dos años por consumo de ligandrol

La nadadora australiana Shayna Jack ha recibido una suspensión de dos años por consumo de ligandrol, una sustancia prohibida que mejora el rendimiento. Jack ha negado consistentemente haber consumido el ligandrol, pero tras una prueba antidopaje fuera de competición en la piscina Tobruk de Cairns en 2024, dio positivo.

En apelación, Jack insistió en que no había consumido ligandrol intencionalmente. Sin embargo, debido al régimen de responsabilidad estricta de la regulación antidopaje global, la falta de evidencia de que Jack no consumió ligandrol intencionalmente fue insuficiente.

El sistema antidopaje global se enfrenta a injusticias individuales

Con su sistema de responsabilidad estricta, transparencia máxima y cargas probatorias onerosas, el sistema antidopaje global supervisado por la Agencia Mundial Antidopaje (WADA, por sus siglas en inglés) puede dar lugar a casos de injusticia individual. Jack es un ejemplo claro de ello, ya que fue suspendida por dos años en la cima de su carrera, a pesar de que un árbitro aceptó que el ligandrol en su sistema fue ingerido accidentalmente y sin intención de mejorar el rendimiento.

Mientras que el caso de Bol ha provocado algunos cambios importantes, el pilar del sistema antidopaje sigue en su lugar. Los atletas son responsables de lo que haya en su cuerpo, independientemente de cómo haya llegado allí, sujetos a excepciones limitadas y transparentes. En la carrera armamentista por la mejora del rendimiento, donde las autoridades antidopaje están constantemente intentando ponerse al día, esto es el acuerdo al que hemos llegado colectivamente: injusticia en algunos casos en interés de la confianza en el sistema en su conjunto. De cierta manera, es el reverso de la famosa relación de Blackstone sobre la justicia penal: es mejor que 10 personas culpables queden impunes que que una inocente sufra.

El escándalo de dopaje en natación de China sacude el mundo acuático

Sin embargo, este sistema solo funciona en el deporte si todos están sujetos a las mismas normas. Y las noticias de que 23 nadadores chinos dieron positivo por una sustancia prohibida, la trimetazidina, solo para competir y, en algunos casos, ganar medallas meses después en los Juegos Olímpicos de Tokio, han sacudido el mundo de la natación hasta su esencia.

Con menos de 100 días para los Juegos de París, nadadores, federaciones nacionales y autoridades antidopaje de todo el mundo han quedado impactadas y enfadadas. El escándalo sugiere un encuentro acalorado en la pileta de París, a una escala mucho mayor que la rivalidad entre el australiano Mack Horton y el chino Sun Yang (cuya suspensión de cuatro años por dopaje finaliza el próximo mes).

Esfuerzos críticos para controlar las inundaciones en el Lago Dongting, en la provincia de Hunan

Un dique rompió en una fase crucial durante la noche del lunes, después de que se sellara una brecha de 22h30.

La rotura ocurrió a las 17h48 de viernes, en un dique en Tuanzhou, condado de Huarong, en la ciudad de Yueyang, que forma parte de una red de diques alrededor del Lago Dongting, el segundo lago de agua dulce más grande de China.

Zhang Yingchun, vicegobernador ejecutivo de Hunan, dijo que más de 100 mil metros cúbicos de roca se utilizaron para taponar la brecha, y que los equipos lograron un promedio de taponamiento de 3,5 metros de la brecha por hora.

Efectos del rompimiento del dique

Después del rompimiento del dique, un gran volumen de agua del Lago Dongting invadió la región del dique de Tuanzhou, provocando una inundación de 47,6 kilómetros cuadrados de la zona total de 55 kilómetros cuadrados de la región.

Más de 300 policías y bomberos fueron destacados al lugar.

Por lo menos 7.000 residentes fueron evacuados después del rompimiento del dique.

Varias escuelas locales fueron transformadas en refugios temporales, albergando cerca de 4.000 residentes y proporcionando bienes esenciales, como colchas, toallas y baldes, a las víctimas del desastre. Un equipo médico fue destacado para apoyar a los desplazados.

Situación actual en otras áreas

Al final de la noche del domingo, el nivel del agua en la estación Xingzi, una importante estación hidrológica en el Lago Poyang, aún excedía el nivel de alerta en 2,19 metros.

Las inundaciones afectaron a más de 1,6 millones de personas en la provincia de Jiangxi, en ciudades como Nanchang, Jiujiang y Jingdezhen, causando pérdidas económicas directas de 2,23 mil millones de yuans.

Perspectivas futuras

De acuerdo con la Comisión de Recursos Hídricos del Río Yangtze del Ministerio de Recursos Hídricos, a medida que el flujo de la cuenca hidrográfica ha disminuido, las estaciones en el curso medio e inferior del Yangtze deberían asistir a una disminución gradual de los niveles de agua por debajo del nivel de alerta a mediados o finales de julio.

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: 7games jogo com android

Palavras-chave: **7games jogo com android - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-11-25