

bet365 logo png ~ empresa bet aposta:jogos de cassino vencedores

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: bet365 logo png

Menos bebés morirán por la tos ferina en el Reino Unido si las tasas de vacunación aumentan, advierte un experto líder

Más bebés morirán en el Reino Unido a causa de la tos ferina a menos que las tasas de vacunación aumenten para ralentizar la propagación de la infección, advirtió un experto líder, que cita la baja aceptación de las vacunas entre las mujeres embarazadas como una preocupación particular.

El prof. Sir Andrew Pollard, un consultor pediatra y el presidente del Comité Conjunto de Vacunación e Inmunización, que asesora al gobierno, dijo que la subvacunación está poniendo "en mayor riesgo a los más vulnerables, es decir, a los que son demasiado jóvenes para haber sido vacunados".

Vacunación durante el embarazo

Agregó que lo único que se puede hacer sobre el aumento de casos es asegurar tasas de vacunación más altas.

También dijo: "Pero muy importante, para este grupo muy vulnerable, es decir, los que son demasiado jóvenes para ser vacunados, son las tasas de vacunación en las mujeres embarazadas.

"Muy preocupante, esas han bajado de un pico de unas alrededor del 75% de las mujeres vacunadas durante el embarazo alrededor del 60% en la actualidad, y eso es lo que pone en riesgo particular a estos bebés muy jóvenes".

Casos de tos ferina

Dijo que durante la mayor parte de la última década no había habido muchos casos de tos ferina "porque estamos protegidos por las altas tasas de vacunación", pero tan pronto como las tasas de vacunación comenzaron a caer, "empezamos a ver casos en aumento, igual que la situación con el brote de sarampión".

Se han notificado más de 2.700 casos de tos ferina en Inglaterra en lo que va de 2024, más de tres veces el número registrado en todo el año pasado.

Trimestre 2024-17 2024-24

Oct-Dic 58.6% 59.3%

Ene-Mar 54.4% -

Según los datos publicados el jueves, cinco bebés en Inglaterra murieron entre enero y finales de marzo después de ser diagnosticados con tos ferina.

Shell pausa temporalmente la construcción de una de las mayores plantas de biocombustibles de Europa

Shell ha decidido pausar temporalmente la construcción de una de las plantas de biocombustibles más grandes de Europa, que se esperaba que convirtiera residuos en

combustible de aviación sostenible y biodiesel para finales de la década.

La compañía petrolera anunció el martes que "temporalmente pausaría" las obras de uno de sus proyectos de transición energética más grandes para abordar las dificultades técnicas que han retrasado su progreso hasta ahora.

Shell comenzó la construcción de la planta, ubicada en Róterdam, Países Bajos, en 2024, y había planeado inicialmente comenzar a producir hasta 820.000 toneladas de biocombustibles al año en abril, antes de retrasarlo hasta 2025.

Alrededor de la mitad de los biocombustibles de la planta se utilizarían para combustible de aviación sostenible (SAF) fabricado a partir de aceite de cocina usado y grasa animal. Este combustible se considera crucial si las aerolíneas van a reducir sus emisiones de carbono en línea con los objetivos climáticos globales.

La incipiente industria también ha atraído críticas de quienes afirman que el SAF no es una alternativa realista a los combustibles de aviación basados en parafinas dentro del plazo necesario para evitar que el aumento de las emisiones de carbono cree una catástrofe climática.

Retos técnicos y retrasos en la construcción

"Estamos tomando la difícil decisión de pausar temporalmente la construcción en el sitio", dijo un portavoz de Shell. "Esto nos da la oportunidad de completar la ingeniería, optimizar la secuencia del proyecto y, al hacerlo, mantener la disciplina financiera".

El portavoz agregó: "Los combustibles de bajas emisiones forman una parte clave de las ambiciones de Shell de brindar productos asequibles y sostenibles a nuestros clientes".

La industria de la aviación representa el 3% de las emisiones de carbono del mundo y se considera una de las formas de transporte más difíciles de descarbonizar.

La decisión de pausar el trabajo supone otro revés para los planes de biocombustibles de Shell después de que la compañía cancelara un proyecto de SAF en la isla de Bukom, en Singapur, el año pasado.

Shell estaba considerando invertir en una planta que pudiera producir 550.000 toneladas de SAF al año para abastecer a importantes hubs asiáticos como el aeropuerto internacional de Hong Kong y el aeropuerto de Changi, en Singapur.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bet365 logo png

Palavras-chave: **bet365 logo png ~ empresa bet aposta:jogos de cassino vencedores**

Data de lançamento de: 2024-07-20