

„Erdbeerernte in Schleswig-Holstein: Rekordgewinne trotz Herausforderungen“

Die Ernteprognosen für Spargel und Erdbeeren in Schleswig-Holstein 2024 zeigen hohe Erträge, trotz wetterbedingter Herausforderungen.

In Schleswig-Holstein wird für 2024 ein signifikant steigender Ertrag an Erdbeeren erwartet. Mit über 211 Dezitonnen je Hektar (dt/ha) könnte die Produktion den höchsten Stand seit 2012 erreichen. Der prognostizierte Ertrag könnte einem Zuwachs von rund 43 dt/ha im Vergleich zum Vorjahr entsprechen, was ein positives Signal für die lokale Landwirtschaft darstellt.

Ein vielversprechendes Jahr für die Erdbeerernte

Für die Erdbeerproduktion in Schleswig-Holstein, die auf einer Fläche von insgesamt 797 Hektar erfolgt, zeigen die aktuellen Erhebungen klare Fortschritte. Besonders hervorzuheben ist der Anbau unter Folientunneln, der für über 1.500 Tonnen der geschätzten 6.400 Tonnen Gesamtertrag verantwortlich ist. Diese Form der Landwirtschaft ermöglicht die Ernte unter kontrollierten Bedingungen, was sich positiv auf die Qualität der Früchte auswirkt.

Herausforderungen durch Wetterbedingungen

Trotz der positiven Prognosen gab es jedoch Herausforderungen, die die Erdbeerernte beeinflussten. Ein milder und nasser Winter führte zur anfänglichen Entwicklung der Pflanzen, doch Spätfröste im April verursachten Verzögerungen. Ab Ende Mai und Anfang Juni konnten die ersten qualitativ hochwertigen Erdbeeren geerntet werden, jedoch trugen Niederschläge und warme Temperaturen zu Problemen wie Schimmelbildung bei. Schäden durch Hagelschlag und Schneckenfraß stellten zusätzliche Herausforderungen dar.

Spargelernte und deren Einfluss auf die Wirtschaft

Im gleichen Zeitraum zeigte sich die Spargelernte neu zuversichtlich. In diesem Jahr bauten 38 Betriebe auf einer Fläche von 440 Hektar Spargel an. Der Durchschnittsertrag liegt bei 44,9 dt/ha und ist damit knapp 5% unter dem sechsjährigen Mittel. Die Ernte begann trotz unbeständiger Witterung relativ früh und wurde durch moderate Temperaturen begünstigt.

Erdbeeren und Spargel: Ein Blick in die Zukunft

Die wichtigsten Erntedaten für Spargel und Erdbeeren aus Schleswig-Holstein werden im Jahr 2025 endgültig veröffentlicht. Die Ernteerfolge von 2024 könnten eine wichtige Rolle für die heimische Landwirtschaft spielen, die von sowohl den Klimaeinflüssen als auch den Wirtschaftsergebnissen abhängt. Die Anbautechniken und Anpassungen an die Wetterbedingungen sind entscheidend, um die Erträge in den kommenden Jahren kontinuierlich zu verbessern und zu sichern.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de