

STIK Fragebogen Klima

Die Auswirkungen des Klimawandels stellen Ökosysteme weltweit vor neue Herausforderungen. Der Klimawandel mit seinen potentiellen Auswirkungen auf Temperatur, Einstrahlungsintensität, (Boden-) Wasserhaushalt sowie möglichen Gefährdungen durch invasive Arten und Schädlinge wird auch an den Streuobstwiesen zukünftig verstärkt seine Spuren hinterlassen. Mit diesem Fragebogen können die persönlichen Erfahrungen der Bewirtschafter in Bezug auf die klimabedingten Auswirkungen auf den Streuobstbau erfasst werden.

Landkreis: _____ Ort: _____
 Flurstücknummer: _____ Gemarkung: _____
 Fläche des Flurstücks: _____ Anzahl der Obstbäume: _____

Exposition

eben Ost Süd West Nord

Hangneigung

flach schwach geneigt mittel geneigt steil

Haben Sie in den letzten 5 Jahren vermehrt klimabedingte Schäden durch Spätfröste, Dürre, Hagel etc. auf Ihrem Flurstück festgestellt? Falls ja, bitte beschreiben Sie die Ursachen und die Auswirkungen der Schäden:

Ursache	Auswirkung
Dürre / Trockenperiode	
Spätfrost	

Gibt es auf Ihrem Flurstück Obstbäume mit Mistelbefall?

nein ja falls ja, Anzahl der betroffenen Bäume: _____

Gibt es auf Ihrem Flurstück Obstbäume mit Schwarzem Rindenbrand?

nein ja falls ja, Anzahl der betroffenen Bäume: _____

Haben Sie in den letzten 5 Jahren Maßnahmen durchgeführt, um klimabedingten Schäden entgegenzuwirken (z.B. Bewässerung Neupflanzungen, Schutz Blüte vor Frost)? Falls ja, bitte beschreiben Sie die Maßnahme und ihre Wirkung:

Maßnahme	Wirkung

Haben Sie unterschiedliche Reaktionen von bestimmten Obstsorten (besonders robust bzw. anfällig) auf klimabedingte Auswirkungen feststellen können? Falls ja, bitte nennen Sie die Obstsorte und Ihre Beobachtung:

Obstsorte	Beobachtung

Folgend haben Sie die Möglichkeit zusätzliche Erfahrungen / Eindrücke über klimabedingte Veränderungen auf Ihrem Flurstück mitzuteilen: