



Anlage 2 - Erklärung der Kontrollstelle

zu Art. 1 Abs. 1 bzw. Art. 1 Abs. 2 Buchstabe f) der VO (EU) 2020/464

zum Antrag auf rückwirkende Anerkennung von Umstellungszeiten vom _____

des Unternehmens mit Öko-Kontrollnummer: DE – BW – ____ – ____ – ____ – ____

1 BEIGEFÜGTE DOKUMENTE DER KONTROLLSTELLE

In jedem Fall beizufügen:

- Eine physische Inspektion des Unternehmens zur Überprüfung der Plausibilität der Informationen über die Landparzellen, die Gegenstand des Antrags auf rückwirkende Anerkennung sind, wurde durchgeführt. Der Inspektionsbericht liegt bei.

zusätzlich für alle Flächen außer FAKT II B7, E7 oder E8:

- Die detaillierte Risikoanalyse gemäß Prüfleitfaden wurde für alle beantragten Flurstücke durchgeführt und das Ergebnis in „Anlage 1- Flurstücksliste.xlsx“ im Tabellenblatt „Flurstücksliste Kontrollstelle“ vermerkt.
- Bei Landparzellen (Flurstück bzw. bei einheitlicher zusammenhängender Bewirtschaftung Schlag) mit Risiko wurde eine Probenahme durchgeführt. Die Probenahmeprotokolle sowie die Ergebnisse der von akkreditierten Laboratorien vorgenommenen Laboranalysen von Boden- und/oder Pflanzenproben liegen dem Antrag bei.
- Sonstige relevante Unterlagen, die die Kontrollstelle zur Bewertung des Antrags auf rückwirkende Anerkennung für erforderlich hält:

2 ANGABEN DER KONTROLLSTELLE

Die beantragten Flächen unterstehen dem Kontrollverfahren seit (Datum): _____

Gesamtfläche (ha) des Unternehmens: _____

Alle im Antrag genannten Flächen wurden am (Datum) _____ besichtigt.

Die Plausibilität der vom Antragsteller / von der Antragstellerin in diesem Antrag gemachten Angaben wird durch die Kontrollstelle

- bestätigt
- teilweise bestätigt (Bitte erläutern in Spalte „Bemerkungen“ in „Anlage 1- Flurstücksliste.xlsx“)
- Eine rückwirkende Anerkennung eines früheren Zeitraums als Teil des Umstellungszeitraums ist gerechtfertigt. In „Anlage 1- Flurstücksliste.xlsx“ ist für jedes betroffene Flurstück angegeben, ab wann dieses als ökologisch betrachtet werden kann.

Datum, Unterschrift (Vertreter Kontrollstelle)