

Tableau der flächenbezogenen FAKT II-Maßnahmen der 2. Säule in Baden-Württemberg für die Förderperiode 2023 - 2027

Stand: 13.05.2022 - Änderungen vorbehalten!

|         | Maßnahme   | Prämie 2022<br>Euro/Einheit | Planwerte 1 <sup>2)</sup><br>Prämie 2023<br>Euro/Einheit |
|---------|--|-----------------------------|--|
| FAKT II | <b>A Umweltbewusstes Betriebsmanagement</b>  |                             |  |
|         | Fruchtartdiversifizierung ( mind. 5-gliedrige Fruchtfolge) (A1) => <b>Öko-Regelung</b>                           |                             |  |
|         | Silageverzicht im gesamten Betrieb (Heumilch) (A2)   | 80                          | 80   |
|         |  |                             |  |
|         | <b>B Erhaltung und Pflege der Kulturlandschaft und besonders geschützter Lebensräume im Grünland</b>             |                             |  |
|         | Extensive Bewirtschaftung des Dauergrünlandes mit Viehbesatz bis 1,4 RGV/ha HFF (B1.1) ==> <b>Öko-Regelung</b>   | 150                         |  |
|         | Extensive Bewirtschaftung bestimmter Grünlandflächen ohne Stickstoffdüngung in Betrieben ab 0,3 RGV/ha GL (B1.2) | 150                         | 150  |
|         | Bewirtschaftung von artenreichem Grünland mit mind. 4 Kennarten (B3.1) ==> <b>Öko-Regelung</b>                   | 230                         |  |
|         | Bewirtschaftung von artenreichem Dauergrünland mit mind. 6 Kennarten (B3.2)                                      | 260                         | 260  |
|         | Extensive Nutzung von §30 BNatSchG/§33 NatSchG Biotopen (B4)   | 280                         | 300  |
|         | Extensive Nutzung der FFH-Lebensraumtypen Flachland- und Bergmähwiesen (B5)                                      | 280                         | 300  |
|         | Messerbalkenschnitt in Kombination mit allen FAKT GL-Flächen (B6)  | 50                          | 50   |
|         | Verzicht auf chemisch-synthetische Produktionsmittel auf Grünland (B7)   |                             | 80   |
|         |  |                             |  |
|         | <b>C Sicherung besonders landschaftspflegender gefährdeter Nutzungen und Tierrassen</b>                          |                             |  |
|         | Bewirtschaftung von Streuobstflächen (C1)  | 2,5                         | 5  |
|         | Weinbausteillagen (C2) ==> <b>ggf. Beantragung Förderprogramm Handarbeitsweinbau (Landesprogramm)</b>            | 900                         |  |
|         |  |                             |  |
|         | <b>D Ökologischer Landbau</b>  |                             |  |
|         | Verzicht auf chemisch-synthetische Produktionsmittel auf Acker und Dauerkulturen (D1) => <b>Öko-Regelung</b>     | 190                         |  |
|         | Ökolandbau - Einführung - Acker und Grünland (D2)  | 350                         | 430  |
|         | Ökolandbau - Einführung - Gartenbau (D2)   | 935                         | 950  |
|         | Ökolandbau - Einführung - Dauerkulturen (D2)   | 1.275                       | 1.450  |
|         | Ökolandbau - Beibehaltung - Acker und Grünland (D2)  | 230                         | 240  |
|         | Ökolandbau - Beibehaltung - Gartenbau (D2)   | 550                         | 680  |
|         | Ökolandbau - Beibehaltung - Dauerkulturen (D2)   | 750                         | 1.000  |
|         | Ökolandbau - Ausgleich Transaktionskosten (max. 600 €/Betrieb) (D2)  | 40                          | 40   |
|         |  |                             |  |
|         | <b>E Umweltschonende Pflanzenerzeugung und Anwendung biologischer/biotechnischer Maßnahmen</b>                   |                             |  |
|         | Herbstbegrünung im Acker-/Gartenbau (E1.1) ==> <b>Streichung</b> wg. Auflage Konditionalität (GLÖZ 7)            | 70                          |  |
|         | Begrünungsmischungen im Acker-/Gartenbau (E1.2)  | 90                          | 100  |
|         | Brachebegrünung mit Blümmischungen (E2) => <b>Öko-Regelung</b>   | 710                         |  |
|         | Herbizidverzicht im Ackerbau (E3)  | 80                          | 80   |
|         | Ausbringung von Trichogramma bei Mais (E4)   | 60                          | 60   |
|         | Nützlingseinsatz im Gewächshaus oder Folientunnel (E5)   | 2.500                       | 2.700  |
|         | Pheromoneinsatz im Obstbau (E6)  | 100                         | 100  |
|         | Anlage von Blüh-, Brut- und Rückzugsflächen (Lebensräume für Niederwild) (E 7)                                   | 540                         | 650  |
|         | Brachebegrünung mit mehrjährigen Blümmischungen (E 8)  | 730                         | 730  |
|         | Anbau von Mais mit Gemengepartnern (Stangenbohnen) (E9)  |                             | 130  |
|         | Mehrjähriger leguminosenbetonter Ackerfutterbau (E10)  |                             | 100  |
|         | Herbizidfreie Bewirtschaftungssysteme in Dauerkulturen (E11)   |                             | 300  |
|         | Fungizidverzicht im Winterweizen-, - dinkel-, - triticealanbau bis zum Ährenschieben (EC 49) (E12)               |                             | 50   |
|         | Erweiterter Drillreihenabstand in Getreide (Lichtäcker) (E13.1)  |                             | 150  |
|         | Erweiterter Drillreihenabstand mit blühender Untersaat in Getreide (E13.2)                                       |                             | 230  |
|         | Extensive Biomassepflanzen: Mehrjährige artenreiche Wildpflanzenmischung (E14)                                   |                             | 500  |
|         | Extensive Biomassepflanzen: Streifenanbau aus mehrjährigen Biomassepflanzen und Wildpflanzenmischung (E15)       |                             | 260  |
|         |  |                             |  |
|         | <b>F Freiwillige Maßnahmen zum Gewässer- und Erosionsschutz</b>  |                             |  |
|         | Winterbegrünung (F1) ==> <b>Zusammenführung</b> mit Begrünungsmischung im Acker- und Gartenbau                   | 100                         |  |
|         | Stickstoff-Depotdüngung mit Injektion (F2) -> <b>weggefallen.</b>  | 60                          |  |
|         | Precision Farming (teilflächenspezifische N-Düngung) (F3) - neu: reduziert auf N-Düngung                         | 80                          | 50   |
|         | Reduzierte Bodenbearbeitung mit Strip Till-Verfahren (F4) - neu: vereinfacht durch getrenntes Verfahren          | 120                         | 100  |
|         | Freiwillige Hoftorbilanz (F5) -> <b>weggefallen</b> (abgedeckt durch Düngeverordnung) (max. 180 €/Betrieb)       | 20                          |  |

Erläuterungen:

Neue Maßnahmen bzw. Erweiterung bestehender Maßnahmen

Fußnote:

2) Vorläufige Angaben: ggf. Anpassungen wg. Kombinationen; Prämien sind noch extern zu verifizieren und von EU-Kommission zu genehmigen.