



Freiwilligen Vereinbarungen Frühjahr 2022

Kurz & knapp 02/2022 Reinhausen, 15.03.2022

Am 10.03.2022 fand die diesjährige Sitzung des Arbeitskreises der Landwirte der Kooperation Trinkwasserschutz Obere Leine statt. Auf der Sitzung wurde u.a. auch über den Abschluss von Freiwilligen Vereinbarungen beratschlagt. Der nachfolgende Maßnahmenkatalog wurde anschließend den Wasserversorgungsunternehmen vorgelegt und beschlossen. Gegenüber 2021 ergeben sich folgende Veränderungen:

- Der Ausgleichsbetrag für mehrjährige Begrünungen, die in Extensivierungsarealen liegen (TGG Barterode, TGG Bremke, WSG Gelliehausen, TGG Ludolfshausen, WSG Moosgrund), werden um 110 €/ha angehoben.
- Die reduzierte Stickstoffdüngung auf hoch und sehr hoch auswaschungsgefährdeten Ackerstandorten wird wieder angeboten.
- Die Förderung einer reduzierten Stickstoffdüngung, wenn nach Streukarten gedüngt wird (Stichwort: Precision Farming), wird ebenfalls wieder angeboten.

Die Bewirtschaftungsbedingungen haben sich gegenüber den Vorjahren nicht verändert.

In der angefügten Tabelle ist aufgeführt, welche Maßnahmen zunächst für das Frühjahr 2022 angeboten werden. Landwirte, die in den vergangenen Jahren an entsprechenden Vereinbarungen teilgenommen haben, werden demnächst – in gewohnter Weise – von uns angeschrieben. Landwirte, die Interesse am Abschluss der unten genannten Maßnahmen haben, melden sich bitte im Büro.

	Maßnahmenkatalog Frühjahr 2022	€/ha
I.B	Verzicht auf den Einsatz tierischer Wirtschaftsdünger Ausgleich für Transportmehrweg Ausgleich für Mineraldüngerersatzwert Ausgleich für den Verzicht auf den Einsatz betriebsfremder Wirtschaftsdünger	78 250 83
I.C	Gewässerschonende Wirtschaftsdüngeraufbringung Schleppschuhtechnik Injektionstechnik	34 48
I.F	Gewässerschonende Fruchtfolgegestaltung Mehrjährige leguminosenfreie Begrünung / Stilllegung ohne ÖVF (Extensivierungsgebiet) Mehrjährige leguminosenfreie Begrünung / Stilllegung mit ÖVF (Extensivierungsgebiet) Mehrjährige leguminosenfreie Begrünung / Nutzung als Ackergras (Extensivierungsgebiet)	550 (660) 300 (410) 450 (560)
I.H	Umbruchlose Grünlanderneuerung Nachsaat von Grasflächen	33
l.l	Reduzierte N-Düngung Reduzierte Stickstoffdüngung (im Ackerbau) Reduzierte Stickstoffdüngung (Extensivierungsareal Moosgrund) Precision Farming	120 170 10
II.	Umwandlung von Acker in extensives Grünland/extensives Feldgras Umwandlung von Acker in Grünland (Extensivierungsgebiet)	350 (460)

Mit freundlichen Grüßen

Detlef Seitz, Felix Meier-Söffker



