

## - BayProTier -

**Bayerisches Programm Tierwohl** 



## Ausfüllhinweise zum Bestandregister Zuchtsau

- Alle Bestandsänderungen sind taggenau zu führen.
- Die Berechnung des Jahresdurchschnittsbestandes erfolgt auf Basis des Durchschnittsbestandes zwischen zwei Bestandsänderungen.
- Es zählen die Tage vom Datum des Zu-/Abgangs bis einschließlich des Tages vor dem nächsten Zu-/Abgang.
- Der 01.07.2022 (mit dem Anfangsbestand) zählt als erster Tag ohne Zu-/Abgang.
- Die Summe in der Spalte "Tage bis Bestandsänderung" muss 365 (Schaltjahr 366) betragen.
- Die Summe der letzten Spalte "Berechnung Durchschnittsbestand" zum Datum 30.06.2023 ist der Jahresdurchschnittsbestand für die Beantragung der Zuwendung im BayProTier
- Die Pfeile zeigen die zu übertragenden Werte

Beispiel:								
Deis	piei.		Vorhandene	Zuchtsauenplätze:	105	1		
				and am 01.07.2021	100	1		
				am 30.06.2023	105	1		
	Enabestana am 30.00.2025							
	Jahresdurchschnittsbestand BayProTier zum 30.06.2023 100,42							
						1		
					/	Berechnung		
				/ /	Tage bis zur	Durchschnittsbe		
Nr	Datum	Zugang	Abgang	aktueller Bestand	Bestands-	stand		
					änderung	Rechenweg:		
				<i>I</i>		(Bestand voher		
1	01.07.2022			100 /				
2	31.07.2022	15	10	105	31	8,49		
3	31.08.2022		5	100	31	8,92		
4	30.06.2023	5		105	303	83,01		
_					Summe	Summe		
5					365	100,42		



Nr

## BayProTier – **Bayerisches Programm Tierwohl**



	Name Vance					ung von Zuchts	
	Name, Vorname					Betriebsnummer (12-stelli	g)
			Betriebsstättennummer (12-stellig) (wenn abweichend von Betriebsnummer)				
						n <b>in der jeweiligen Be</b> gehaltenen Tieren ent	<b>triebsstätte</b> ab dem ersten tsprechen!
					Vorhandene 2	Zuchtsauenplätze:	
					Anfangsbesta	and am 01.07.2022	
	Zur korrekten Berechnung müssen	die Angaben vollstän	ndig und korrekt sein.		Endbestand a	am 30.06.2023	
			hnittsbestand i der letzten Spalte mit Ab			2023	
Nr	Datum	Zugang	Abgang	aktueller	Bestand	Tage bis zur Bestands- änderung	Berechnung Durchschnittsbestand Rechenweg: (Bestand voher mal Anzahl Tage bis Bestandsänderung)/365 im Jahr
1	01.07.2022						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
Übe	ertrag auf die nächste Seite					Summe	Summe

Nr	Datum	Zugang	Abgang	aktueller Bestand	Tage bis zur Bestands- änderung	Berechnung Durchschnittsbestand Rechenweg: (Bestand voher mal Anzahl Tage bis Bestandsänderung)/365 im Jahr
Übertrag der vorherigen Seite					Summe	Summe
Übe	ertrag auf die nächste Seite				Summe	Summe