

# Förderung der Tierzucht

Rechnung 2024 | Budget 2025

#### Inhaltsverzeichnis

Rechr	nung zur Förderung der Tierzucht 2024	3-18
1.1	Mittelverteilung Pflanzen- und Tierzuchtkredit 2024	3
1.2	Gesamtrechnung zur Förderung der Tierzucht 2024	5
1.2.1	Rindviehzucht (Artikel 15, TZV)	
1.2.2	Equidenzucht (Artikel 16, TZV)	
1.2.3	Schweinezucht (Artikel 17, TZV)	
	Schafzucht ohne Milchschafzucht (Artikel 18, TZV)	
1.2.5	Ziegen- und Milchschafzucht (Artikel 19, TZV)	11
1.2.6	Neuweltkamelidenzucht (Artikel 20, TZV)	12
1.2.7	Honigbienenzucht (Artikel 21, TZV)	13
1.2.8	Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen (Artikel 23, TZV)	14
1.2.9	Nationale Genbanken (Artikel 25, TZV)	15
1.2.10	D Forschungsprojekte (Artikel 25, TZV)	16
1.2.11	1 Beiträge für die Erhaltung von Schweizer Rassen - Status kritisch (Artikel 23c, TZV)	
1.2.12	2 Beiträge für die Erhaltung von Schweizer Rassen - Status gefährdet (Artikel 23c, TZV)	18
Budge	et zur Förderung der Tierzucht 2025	19-34
2.1	Mittelverteilung Pflanzen- und Tierzuchtkredit 2025	19
2.2	Gesamtbudget zur Förderung der Tierzucht 2025	21
2.2.1	Rindviehzucht (Artikel 15, TZV)	23
2.2.2	Equidenzucht (Artikel 16, TZV)	24
2.2.3	Schweinezucht (Artikel 17, TZV)	25
2.2.4	Schafzucht ohne Milchschafzucht (Artikel 18, TZV)	26
2.2.5	- J	
2.2.6	Neuweltkamelidenzucht (Artikel 20, TZV)	28
	J	
	Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen (Artikel 23, TZV)	
2.2.9	Nationale Genbanken (Artikel 23, TZV)	
2.2.10	D Forschungsprojekte (Artikel 25, TZV)	
	1 Beiträge für die Erhaltung von Schweizer Rassen - Status kritisch (Artikel 23c, TZV)	
2.2.12	2 Beiträge für die Erhaltung von Schweizer Rassen - Status gefährdet (Artikel 23c, TZV)	

# 1.1 Mittelverteilung Pflanzen- und Tierzuchtkredit 2024

Total Tierzuchtkredit 2024			Fr.	37′900′000.00
Unterstützung Förderung Pflanzenzüchtung	Fr.	2′225′300.00	Fr.	6'428'400.00
Umsetzung NAP-PGREL	Fr.	4′203′100.00		
Am 21. Dezember 2023 hat das Parlament den Pflanzen- und Tierzuchtkredit 2024 (Rubrik A231.0228) bewilligt			Fr.	44′328′400.00

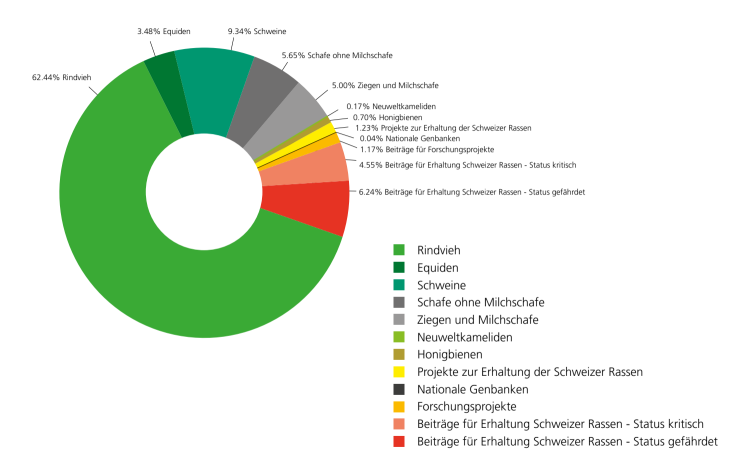
Verteilung der Tierzuch	ntmittel gemäss Artikel 14a, 22, 23 und 25 der TZV (SR 9	16.310	0)		
Total Tierzuchtkredit 20	024			Fr.	37′900′000.00
Abzüglich	Beiträge zur Erhaltung der Schweizer Rassen (Projekte)	Fr.	464'036.70		
	Nationale Genbanken	Fr.	14′797.00		
	Beiträge für Forschungsprojekte	Fr.	441′666.95		
	Erhaltungsbeiträge Schweizer Rassen - Status kritisch	Fr.	1′722′821.20		
	Erhaltungsbeiträge Schweizer Rassen - Status gefährdet	Fr.	2′360′057.90		
Mittel für züchterische M	lassnahmen in der Tierzucht (Art.15 bis 21)			Fr.	32'896'620.25

Verteilschlüssel für züchterische Mas	snahmen im Jahr 2	2024 gemäss Artikel 22a der TZV (SR 916.310)		
Rindviehzucht, inklusive Wasserbüffel	Art.15	72.00%	Fr.	23'685'566.60
Equidenzucht	Art.16	4.00%	Fr.	1′315′864.80
Schweinezucht	Art.17	10.75%	Fr.	3′536′386.70
Schafzucht ohne Milchschafzucht	Art.18	6.50%	Fr.	2′138′280.30
Ziegen- und Milchschafzucht	Art.19	5.75%	Fr.	1′891′555.70
Neuweltkamelidenzucht	Art. 20	0.20%	Fr.	65′793.20
Honigbienenzucht	Art.21	0.80%	Fr.	263′173.00

#### 1.2 Rechnung zur Förderung der Tierzucht 2024

Aufgrund der Datenmeldungen durch die anerkannten Zuchtorganisationen

Total Tierzucht	Fr.	37′831′701.55
Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen - Status gefährdet	Fr.	2′360′057.90
Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen - Status kritisch	Fr.	1′722′821.20
Beiträge für Forschungsprojekte	Fr.	441′666.95
Nationale Genbanken	Fr.	14′797.00
Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen	Fr.	464'036.70
Honigbienenzucht	Fr.	263′030.00
Neuweltkamelidenzucht	Fr.	65′307.00
Ziegenzucht und Milchschafzucht	Fr.	1′891′469.75
Schafzucht ohne Milchschafzucht	Fr.	2′138′250.20
Schweinezucht	Fr.	3′533′995.40
Equidenzucht	Fr.	1′314′979.00
Rindviehzucht	Fr.	23'621'290.45



## **1.2.1 Rindviehzucht** (Artikel 15, TZV)

Zuchto	rganisation			Swiss	herdbook	Braunvi	eh Schweiz	Holsteir	n Switzerland		gerzucht- erband	Mutte	rkuh Schweiz		ir seltene tierrassen	Total Ri	ndviehzucht
Zuchtm	assnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdel	ouchtier				3'644'476.00		3'024'571.00		1'308'934.00		139'029.00		1′005′169.00		8'063.00		9'130'242.00
Voller E	Betrag	12.00	22.00	164'459	3'618'098.00	137′387	3'022'514.00	57′808	1'271'776.00	6′319	139'018.00	45'660	1′004′520.00	329	7′238.00	411′962	9'063'164.00
Halber	Betrag	6.00	11.00	2′398	26'378.00	187	2'057.00	3′378	37′158.00	1	11.00	59	649.00	75	825.00	6'098	67'078.00
Exterie	eurbeurteilung				391′914.00		280'305.00		172′737.00		15'075.00		38'259.00		324.00		898'614.00
lineare	Beschreibung	9.00	9.00	43′546	391′914.00	31′145	280'305.00	19′193	172′737.00	1′675	15'075.00	4'251	38'259.00	36	324.00	99'846	898'614.00
Milchle	eistungsprüfung	nach ICAI	R-Method	le	9'667'709.65		7'603'684.75		3'348'908.85		42'921.00				-		20'663'224.25
A4	Voller Betrag	5.00	5.00	462′574	2'312'870.00	247′045	1'235'225.00	193′198	965'990.00	3'620	18'100.00		-		-	906'437	4′532′185.00
A4	Halber Betrag	2.50	2.50	8'257	20'642.50	8′977	22'442.50	4'845	12′112.50	50	125.00		-		-	22′129	55′322.50
AT4	Voller Betrag	3.50	3.50	1′615′489	5'654'211.50	1'383'096	4'840'836.00	378′103	1'323'360.50	6′971	24′398.50		-		-	3'383'659	11'842'806.50
AT4	Halber Betrag	1.75	1.75	48'669	85′170.75	97′014	169'774.50	14'086	24'650.50	31	54.25		-		-	159'800	279'650.00
ATM4	Voller Betrag	3.50	3.50	338'634	1′185′219.00	286′553	1'002'935.50	272'405	953'417.50	45	157.50		-		-	897'637	3'141'729.50
ATM4	Halber Betrag	1.75	1.75	9'448	16′534.00	23'849	41′735.75	4′579	8'013.25	49	85.75		-		-	37′925	66′368.75
B / C	Voller Beitrag	2.20	2.20	176′387	388'051.40	126'896	279′171.20	27′724	60'992.80	-	-		-		-	331′007	728′215.40
B / C	Halber Beitrag	1.10	1.10	4′555	5′010.50	10′513	11′564.30	338	371.80		-		-		-	15'406	16′946.60
Vorschu	uss 2023 - verrechr	net im Jahı	2024		-3′300′000.00		-3'000'000.00		-1'450'000.00								-7′750′000.00
Fleisch	leistungsprüfung	nach ICA	\R-Metho	de	-		-		-		-		268'346.00		-		268'346.00
		26.00	26.00	-	-		-				-	10'321	268'346.00		-	10′321	268′346.00
Gesun	dheitsleistungspr	rüfung na	ch ICAR-I	Methode	177'814.20		178′952.90		54'097.10		-		-		-		410'864.20
		1.00	5.90	30′138	177′814.20	30′331	178'952.90	9′169	54'097.10		-		-		-	69'638	410'864.20
Total R	indviehzucht				10'581'913.85		8'087'513.65		3'434'676.95		197'025.00		1′311′774.00		8'387.00		23'621'290.45

# **1.2.2 Equidenzucht** (Artikel 16, TZV)

Zuchtorganisation			Freiberge	rverband	Zuchtverband (	CH-Sportpferde	Total Equidenzucht		
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	
Identifiziertes und im Herdebuch eingetragenes Fohlen				1′052′508.00		246′721.00		1′299′229.00	
mit Zuchtwertschätzung	400.00	631.00	1′668	1′052′508.00	391	246′721.00	2'059	1′299′229.00	
ohne Zuchtwertschätzung	200.00	315.50	-	-	-	-	-	-	
Hengstleistungsprüfung				15'000.00		-		15′000.00	
in der Station	650.00	1′500.00	10	15′000.00	-	-	10	15′000.00	
Hengstleistungsprüfung				-		750.00		750.00	
im Feld	50.00	150.00	-	-	5	750.00	5	750.00	
Total Equidenzucht				1′067′508.00		247′471.00		1′314′979.00	

## **1.2.3 Schweinezucht** (Artikel 17, TZV)

Zuchtorganisation	Suisse	porcs	Qual	iporc	Total Schw	einezucht		
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier				1′178′444.40		181'419.00		1′359′863.40
mit Zuchtwertschätzung	150.00	111.30	10′588	1′178′444.40	1′630	181'419.00	12′218	1'359'863.40
ohne Zuchtwertschätzung	75.00	55.65	-	-		-	-	-
Feldprüfung mit				175′932.00		8'250.00		184′182.00
Ultraschallmessung und Gewichtsermittlung	4.00	4.00	553	2′212.00	-	-	553	2′212.00
Lineare Beschreibung und Gewichtsermittlung	4.00	4.00	19′136	76′544.00	-	-	19'136	76′544.00
Ultraschallmessung, lineare Beschreibung und Gewichtsermittlung	6.00	6.00	16′196	97′176.00	1′375	8'250.00	17′571	105'426.00
Stationsprüfung				1'489'950.00		-		1'489'950.00
Vollgeschwisterprüfung	450.00	420.00	1′998	839'160.00		-	1′998	839'160.00
Ebereigenleistungsprüfung	450.00	420.00	621	260'820.00		-	621	260'820.00
Endprodukteprüfung	450.00	420.00	901	378'420.00		-	901	378'420.00
freie Prüfgruppen	225.00	210.00	55	11′550.00	-	-	55	11′550.00
Feldprüfungen für Ebergeruch	70.00	70.00		-		-	-	-
Infrastruktur etc.				483'041.00		16′959.00		500'000.00
Infrastrukturbeitrag, Erhebung und Auswertung von Fruchtbarkeitsdaten, Typisierung genetischer Marker, Publikation und Verbreiten der Zucht- ergebnisse				413'631.00		16'959.00		430′590.00
Endprodukteprüfung im Felde		10.00	6′941	69'410.00		-	6′941	69'410.00
Total Schweinezucht				3′327′367.40		206'628.00		3′533′995.40

## **1.2.4 Schafzucht ohne Milchschafzucht** (Artikel 18, TZV)

Zuchtorganisation			Schweizerischer Schafzuchtverband		Engadinerschaf Zuchtverein		Spiegelschaf Zuchtverein			tverein Landschaf		ir seltene tierrassen	Bündner Oberländerschaf		Total Schafzucht	
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier				1'121'991.00		95'992.00		85'150.00		27′716.00		32'123.00		26′143.00		1′389′115.00
Voller Betrag	21.00	26.00	42'979	1'117'454.00	3'691	95′966.00	3′261	84'786.00	1′063	27'638.00	1′063	27'638.00	1′004	26′104.00	53'061	1'379'586.00
Halber Betrag	10.50	13.00	349	4′537.00	2	26.00	28	364.00	6	78.00	345	4'485.00	3	39.00	733	9'529.00
Aufzuchtleistungs- prüfung	12.00	28.40	24'027	682′366.80	1′007	28′598.80	847	24'054.80	190	5′396.00	250	7′100.00	57	1′618.80	26′378	749'135.20
Total Schafzucht ohne Milchschafzucht				1'804'357.80		124′590.80		109'204.80		33′112.00		39'223.00		27′761.80		2'138'250.20

# 1.2.5 Ziegen- und Milchschafzucht (Artikel 19, TZV)

Zuchtor	rganisation			Schweizerischer Ziegenzuchtverband		ZV für seltene Nutztierrassen		Capra Grigia Svizzera		Milchschafzucht Genossenschaft		Total Ziegen- und Milchschafzucht	
Zuchtmassnahmen		Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier					1'035'842.00		19'361.00		34'143.00		264'081.00		1′353′427.00
Voller B	Betrag	35.00	38.00	26'842	1'019'996.00	421	15′998.00	838	31'844.00	6′537	248'406.00	34'638	1′316′244.00
Halber I	Betrag	17.50	19.00	834	15'846.00	177	3′363.00	121	2'299.00	825	15'675.00	1′957	37′183.00
Milchleistungsprüfung nac Methode		nach ICA	₹-		655′161.85						111′142.90		766′304.75
A4	Voller Betrag	6.00	5.40	10′521	56'813.40		-		-	1'849	9'984.60	12′370	66'798.00
A4	Halber Betrag	3.00	2.70	513	1′385.10		-		-	9	24.30	522	1'409.40
AT4	Voller Betrag	4.50	4.00	137′326	549'304.00		-		-	19′371	77'484.00	156'697	626'788.00
AT4	Halber Betrag	2.25	2.00	11′250	22′500.00		-		-	1′075	2′150.00	12′325	24'650.00
ATM4	Voller Betrag	4.50	4.00	3′274	13'096.00		-		-	4′587	18'348.00	7'861	31'444.00
ATM4	Halber Betrag	2.25	2.00	1′462	2'924.00		-		-	1′576	3′152.00	3′038	6'076.00
B/C	Voller Betrag	3.20	2.90	3′033	8'795.70		-		-			3′033	8'795.70
B / C	Halber Betrag	1.60	1.45	237	343.65		-		-		-	237	343.65
Vorschu	uss 2023 verrechne	t 2024			-230'000.00						-35′000.00		-265'000.00
Aufzuc	htleistungsprüfu	ng			31′356.00		1′690.00		3'692.00				36′738.00
		26.00	26.00	1′206	31′356.00	65	1′690.00	142	3'692.00			1'413	36'738.00
Total Z	l Ziegen- und Milchschafzucht				1'492'359.85		21'051.00		37'835.00		340'223.90		1'891'469.75

## **1.2.6** Neuweltkamelidenzucht (Artikel 20, TZV)

Zuchtorganisation			Neuweltkame	liden Schweiz
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier Lama				
Voller Betrag	18.00	33.00	512	16′896.00
Halber Betrag	9.00	16.50	14	231.00
Herdebuchtier Alpaka				
Voller Betrag	18.00	33.00	1'447	47′751.00
Halber Betrag	9.00	16.50	26	429.00
Total Neuweltkamelidenzucht				65′307.00

# **1.2.7** Honigbienenzucht (Artikel 21, TZV)

Zuchtorganisation			Apis	uisse
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2024	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier (Königin)	50.00	60.00	354	21′240.00
Bestimmung der Rassenreinheit mit DNA-Analyse	90.00	90.00	419	37′710.00
Bestimmung der Rassenreinheit mit Flügelbestimmung (Kubitalindex)	8.00	8.00	20	160.00
Leistungsprüfung im Prüfstand mit <u>verdeckter</u> Ringprüfung und Durchführung einer Zuchtwertschätzung	440.00	440.00	270	118'800.00
Leistungsprüfung im Prüfstand mit <u>offener</u> Ringprüfung und Durchführung einer Zuchtwertschätzung	180.00	180.00	84	15′120.00
Belegstation A	3′000.00	3′000.00	18	54'000.00
Belegstation B	500.00	500.00	32	16'000.00
Total Honigbienenzucht				263'030.00

# 1.2.8 Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen (Artikel 23, TZV)

Organisation	Projekt	Finanzhilfevertrag	Ze	itspanr	ne	Gesamtprojektbetrag in Franken	Betrag im Jahr 2024
SZZV	Nachhaltigere Nutzung von älteren Zuchtböcken zur Erhaltung von besonders wertvoller Genetik	627001564	2020	bis	2024	168′720.00	29'088.00
SZZV	Strukturelle Massnahmen zur Erhaltung und nachhaltigen Populationssteigerung der Nera Verzasca	627001565	2020	bis	2024	25′280.00	4′742.50
Apisuisse	Optimierung der langfristigen züchterischen Entwicklung der Dunklen Honigbiene	627001852	2021	bis	2024	564'000.00	143′243.65
SMG	Nachhaltigere Nutzung von älteren Zuchtwiddern zur Erhaltung von besonders wertvoller Genetik	627002050	2022	bis	2026	157′907.50	30′102.95
PSR	Züchterische Förderung und Erhaltung der genetischen Variabilität und der Gesundheit des Rätischen Grauviehs	627002119	2022	bis	2025	317′518.00	62′432.00
Suisseporcs/Suisag	Erhaltung und Weiterentwicklung der Edelschwein-Vaterlinie ESV/PREMO®	627002279	2023	bis	2026	285′000.00	91′840.00
Capra Grigia Schweiz	Förderung der genetischen Variabilität der Ziegenrasse Capra Grigia über die gezielte Aufzucht und Selektion von Zuchtböcken	627003074	2024	bis	2026	69′245.00	30′388.00
SZZV	Förderung des Tierbestandes der Rasse Nera Verzasca	627003035	2024	bis	2026	40′584.00	11′899.20
SZZV	Erhöhung der Populationsgrösse von Schweizer Ziegenrassen durch gezielte Förderung der Präsentation von Zuchtfamilien (Folgeprojekt)	627003093	2024	bis	2026	73′721.00	23′006.40
swissherdbook	Erhaltung und Förderung der Evolèner Rasse (Fortsetzung)	627003095	2025	bis	2026	145′500.00	37′294.00
Total Projekte zur Erhaltung der Schv	veizer Rassen						464'036.70

## 1.2.9 Nationale Genbanken (Artikel 23, TZV)

Organisation		Finanzhilfevertrag	Ze	Zeitspanne		Zeitspanne		Zeitspanne		Zeitspanne		Zeitspanne		Gesamtbetrag in Franken	Betrag im Jahr 2024
Suisseporcs	Langzeitlagerung Kryomaterial Schweinerassen	627001844	2021	bis	2030	76'000.00	7′600.00								
Ziegenzuchtverband	Langzeitlagerung Kryomaterial Ziegenrassen	627001956	2021	bis	2030	63′970.00	1′397.00								
Swissgenetics	Langzeitlagerung Kryomaterial Rinderrassen	627001302	2021	bis	2030	58'000.00	5′800.00								
Total Nationale Genbanken							14'797.00								

# **1.2.10 Forschungsprojekte** (Artikel 25, TZV)

Organisation	Projekt	Finanzhilfevertrag	Zeitspanne			Gesamtbetrag in Franken	Betrag im Jahr 2024
HAFL	Untersuchungen zur Milch von Appenzellerziegen	627003094	2024	bis	2024	10'376.00	10′366.95
ETH Zürich	Nicht-chirurgischer Transfer von vitrifizierten Schweineembryo- nen in Praxisbetrieben (ETonFARM)	627002343	2023	bis	2027	240'000.00	60'000.00
swissherdbook Braunvieh Schweiz Holstein Switzerland	Zukunftsfähige Schweizer Milchkühe: Nachhaltige Methan- reduktion durch Zucht («CH4Cow»)	627003088	2024	bis	2027	829'930.00	371′300.00
Total Forschungsprojekte							441′666.95

# 1.2.11 Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen kritisch (Artikel 23c, TZV)

			Herdebuchtiere Blutanteil 87,5%			Grossvieheinheit je Rasse			Ansat	tz je Tier in Fra		
Gattung	Rasse	Global-Index	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	Betrag im Jahr 2024
Equiden	Freiberger	0.4770	0	0	1′635	0.70	0.70	0.70	-	500.00	500.00	817′500.00
Schafe	Ostfriesisches Milchschaf	0.4230	41	380	598	0.17	0.25	0.17	242.80	178.50	121.40	150′382.00
Schafe	Schwarznasenschaf	0.3700	447	0	4′322	0.17	0.25	0.17	242.80	178.50	121.40	633'222.40
Ziegen	Appenzellerziege	0.4420	76	497	266	0.17	0.20	0.17	242.80	142.80	121.40	121′716.80
Honigbienen	Dunkle Biene	0.4540	0	0	0				285.60	-	285.60	-
Total Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen kritisch											1′722′821.20	

# **1.2.12 Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen gefährdet** (Artikel 23c, TZV)

				Herdebu	chtiere Blutante	il 87,5%	Gros	ssvieheinheit je R	asse	Ansatz je Tier in Franken			
Gattung	Zuchtorganisation	Rasse	Global-Index	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	Betrag im Jahr 2024
Rinder	Eringern	Eringer	0.6260	596		4′295	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	1′177′397.00
Rinder	Mutterkuh Schweiz	Eringer	0.6260	1		5	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	1'457.00
Rinder	Mutterkuh Schweiz	Evolèner	0.5150	1		6	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	1'692.00
Rinder	swissherdbook	Evolèner	0.5150	3		160	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	38'446.00
Rinder	Braunvieh Schweiz	Rätisches Grauvieh	0.6400	25		558	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	138′180.00
Rinder	Mutterkuh Schweiz	Rätisches Grauvieh	0.6400	0	0	0	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	-
Schafe	Schafzuchtverband	Braunköpfiges Fleischschaf	0.5530	266	0	2'968	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	139'973.40
Schafe	Schafzuchtverband	Bündner Oberländerschaf	0.5990	38	0	384	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	18'396.20
Schafe	Schafzuchtverband	Engadiner Schaf	0.6120	92	0	1′382	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	62'630.80
Schafe	Schafzuchtverband	Saaser Mutten	0.6190	0	0	0	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	-
Schafe	Schafzuchtverband	Schwarzbraunes Bergschaf	0.6530	316	0	3′503	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	165'368.40
Schafe	Schafzuchtverband	Spiegelschaf	0.6570	65		1′250	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	55′193.50
Schafe	ZV-SNR	Spiegelschaf	0.6570	5		52	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	2'479.50
Schafe	Schafzuchtverband	Walliser Landschaf	0.6370	38	0	359	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	17′396.20
Schweine	Suisseporcs	Edelschwein Vaterlinie ESV	0.5020	95	0	288	0.25	0.55	0.55	117.50	129.30	129.30	48'400.90
Schweine	Suisseporcs	Schweizer Landrasse	0.5100	63	0	472	0.25	0.55	0.55	117.50	129.30	129.30	68'432.10
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Bündner Strahlenziege	0.6120	140	758	599	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	70′772.00
Ziegen	Capra Grigia Schweiz	Capra Grigia	0.6400	58	0	352	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	18'714.20
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Capra Sempione	0.5170	3	0	14	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	799.70
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Grüenochte Geiss	0.6980	5	0	13	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	919.50
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Kupferhalsziege	0.5500	8	0	82	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	3'919.20
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Nera Verzasca	0.6080	38	175	96	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	15′101.20
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Pfauenziege	0.6020	50	200	295	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	25′195.00
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Saanenziege	0.6140	197	2′585	458	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	155′555.30
Ziegen	ZV-SNR	Stiefelgeiss	0.5050	27	0	163	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	8'677.30
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Toggenburgerziege	0.6240	156	1′344	429	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	92'792.40
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Walliser Schwarzhalsziege	0.5630	79	31	610	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	32′169.10
Total Beiträge fü	ür Erhaltung Schweizer Ras	sen gefährdet											2'360'057.90

# 2.1 Mittelverteilung Pflanzen- und Tierzuchtkredit 2025

Am 19. Dezember 2024 hat das Parlam (Rubrik A231.0228) bewilligt	Fr.	46′903′900.00			
Abzüglich	Umsetzung NAP-PGREL	Fr.	4'203'100.00		
	Unterstützung Förderung Pflanzenzüchtung	Fr.	1′800′800.00		
	Netzwerk Pflanzenzüchtung	Fr.	2'000'000.00	Fr.	8'003'900.00
Total Tierzuchtkredit 2025				Fr.	38′900′000.00

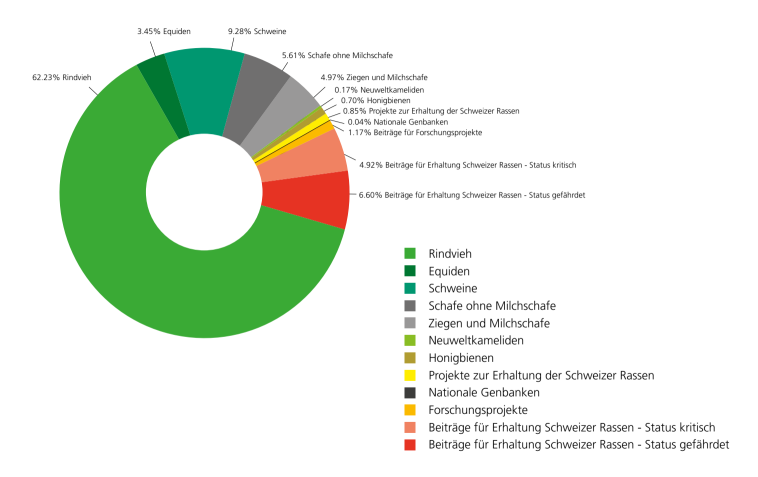
Verteilung der Tierzuchtmittel gemäss Artikel 14a, 22, 23 und 25 der TZV (SR 916.310)											
Total Tierzuchtkredit 2025				Fr.	38′900′000.00						
Abzüglich	Kompetenzzentrum Tiergesundheit	Fr.	1′000′000.00	Fr.	37′900′000.00						
	Beiträge zur Erhaltung der Schweizer Rassen (Projekte)	Fr.	321′800.50								
	Nationale Genbanken	Fr.	14′797.00								
	Beiträge für Forschungsprojekte	Fr.	442′592.00								
	Erhaltungsbeiträge Schweizer Rassen - Status kritisch	Fr.	1′865′781.60								
	Erhaltungsbeiträge Schweizer Rassen - Status gefährdet	Fr.	2′500′895.00								
Mittel für züchterische Mass	nahmen in der Tierzucht (Art.15 bis 21)			Fr.	32′754′133.90						

Verteilschlüssel für züchterische Mas	snahmen im Jahr	2025 gemäss Artikel 22a der TZV (SR 916.310)		
Rindviehzucht, inklusive Wasserbüffel	Art.15	72.00%	Fr.	23′582′976.40
Equidenzucht	Art.16	4.00%	Fr.	1′310′165.40
Schweinezucht	Art.17	10.75%	Fr.	3′521′069.40
Schafzucht ohne Milchschafzucht	Art.18	6.50%	Fr.	2′129′018.70
Ziegen- und Milchschafzucht	Art.19	5.75%	Fr.	1′883′362.70
Neuweltkamelidenzucht	Art.20	0.20%	Fr.	65′508.30
Honigbienenzucht	Art.21	0.80%	Fr.	262′033.10

## 2.2 Tierzuchtbudget im Jahr 2025

Aufgrund der Datenmeldungen durch die anerkannten Zuchtorganisationen

Total Tierzucht	Fr.	37′898′896.95
Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen - Status gefährdet	Fr.	2′500′895.00
Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen - Status kritisch	Fr.	1′865′781.60
Beiträge für Forschungsprojekte	Fr.	442′592.00
Nationale Genbanken	Fr.	14′797.00
Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen	Fr.	321′800.50
Honigbienenzucht	Fr.	263'460.00
Neuweltkamelidenzucht	Fr.	65′478.00
Ziegenzucht und Milchschafzucht	Fr.	1′884′104.25
Schafzucht ohne Milchschafzucht	Fr.	2′126′826.10
Schweinezucht	Fr.	3′518′800.00
Equidenzucht	Fr.	1′309′390.00
Rindviehzucht	Fr.	23′584′972.50



## **2.2.1 Rindviehzucht** (Artikel 15, TZV)

Zuchtorga	anisation			Swiss	herdbook	Braunv	ieh Schweiz	Holstei	n Switzerland		gerzucht- erband	Mutter	kuh Schweiz		ir seltene tierrassen	Total Rindviehzucht	
Zuchtmas	ssnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebu	chtier				3'268'575.00		2'698'937.50		1'149'225.00		121′390.00		907'440.00		6′965.00		8'152'532.50
Voller Bet	trag	12.00	19.90	163'000	3'243'700.00	135′500	2'696'450.00	56'000	1′114′400.00	6′000	119'400.00	45'000	895′500.00	300	5′970.00	405'800	8'075'420.00
Halber Be	etrag	6.00	9.95	2′500	24'875.00	250	2'487.50	3′500	34'825.00	200	1′990.00	1′200	11′940.00	100	995.00	7′750	77′112.50
Exterieu	rbeurteilung				378'000.00		276'300.00		171'000.00		15'300.00		43'200.00		900.00		884'700.00
lineare Be	eschreibung	9.00	9.00	42'000	378'000.00	30'700	276′300.00	19'000	171'000.00	1700	15′300.00	4'800	43'200.00	100	900.00	98'300	884'700.00
Milchleis	stungsprüfung n	ach ICAR	-Methode	•	6'641'300.00		4'962'900.00		2'209'420.00		32'820.00		-		-		13'846'440.00
A4	Voller Betrag	5.00	5.00	330'000	1'650'000.00	152'000	760'000.00	126'000	630'000.00	3'000	15'000.00		-		-	611'000	3'055'000.00
A4	Halber Betrag	2.50	2.50	5′000	12′500.00	5′000	12′500.00	2′500	6'250.00	30	75.00		-		-	12′530	31′325.00
AT4	Voller Betrag	3.50	3.50	1′150′000	4'025'000.00	908'000	3'178'000.00	252′500	883'750.00	5′000	17′500.00		-		-	2'315'500	8'104'250.00
AT4	Halber Betrag	1.75	1.75	25'000	43'750.00	61′000	106'750.00	7′500	13′125.00	50	87.50		-		-	93′550	163′712.50
ATM4	Voller Betrag	3.50	3.50	80'000	280'000.00	110′500	386'750.00	-	-	0	-		-		-	190′500	666′750.00
ATM4	Halber Betrag	1.75	1.75	2'000	3′500.00	11′000	19'250.00	-	-	0	-		-		-	13'000	22′750.00
AMT4/7d	Voller Betrag	3.50	3.50	80'000	280'000.00	60'000	210'000.00	42′700	149'450.00	20	70.00		-		-	182'720	639′520.00
AMT4/7d	Halber Betrag	1.75	1.75	2'000	3′500.00	4′500	7'875.00	800	1'400.00	0	-		-		-	7′300	12′775.00
AZ4	Voller Betrag	3.50	3.50	40'000	140'000.00	23′500	82'250.00	137′500	481'250.00	25	87.50		-		-	201'025	703′587.50
AZ4	Halber Betrag	1.75	1.75	1′000	1′750.00	1′500	2'625.00	2′500	4′375.00	0	-		-		-	5′000	8'750.00
B/C	Voller Betrag	2.20	2.20	90'000	198'000.00	86'000	189'200.00	18'000	39'600.00	0	-		-		-	194'000	426'800.00
B/C	Halber Betrag	1.10	1.10	3′000	3′300.00	7′000	7′700.00	200	220.00	0	-		-		-	10'200	11′220.00
Fleischle	istungsprüfung	nach ICAI	R-Method	le	-		-		-		-		325'000.00		-		325'000.00
		26.00	26.00	-	-	-	-		-		-	12′500	325'000.00		-	12′500	325'000.00
Gesundh	eitsleistungspri	ifung nac	h ICAR-M	ethode	169'600.00		159'000.00		47′700.00		-		-		-		376′300.00
		1.00	5.30	32'000	169'600.00	30'000	159'000.00	9′000	47′700.00		-		-		-	71′000	376′300.00
Total Rin	dviehzucht				10'457'475.00		8'097'137.50		3′577′345.00		169'510.00		1'275'640.00		7'865.00		23'584'972.50

# **2.2.2 Equidenzucht** (Artikel 16, TZV)

Zuchtorganisation	Freibergerverband		Zuchtverband (	CH-Sportpferde	Cheval	Suisse	Total Equidenzucht			
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Identifiziertes und im Herdebuch eingetragenes Fohlen		965'340.00		251′100.00		55'800.00		1′272′240.00		
mit Zuchtwertschätzung	400.00	558.00	1′730	965′340.00	450	251′100.00	100	55'800.00	2′280	1'272'240.00
ohne Zuchtwertschätzung	200.00	279.50	-	-	-	-	-	-	-	-
Hengstleistungsprüfung				34'000.00		-		-		34'000.00
in der Station	650.00	1′700.00	20	34'000.00		-		-	20	34'000.00
Hengstleistungsprüfung				-		2′250.00		900.00		3′150.00
im Feld	50.00	150.00	-	-	15	2′250.00	6	900.00	21	3′150.00
Total Equidenzucht	999'340.00		253′350.00		56′700.00		1′309′390.00			

## **2.2.3 Schweinezucht** (Artikel 17, TZV)

Zuchtorganisation			Suisse	porcs	Qual	iporc	Total Schw	einezucht
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier				1′130′000.00		203'400.00		1′333′400.00
mit Zuchtwertschätzung	150.00	113.00	10'000	1′130′000.00	1′800	203'400.00	11'800	1′333′400.00
ohne Zuchtwertschätzung	75.00	56.50	-	-	-	-	-	-
Feldprüfung mit				93′200.00		10'200.00		103'400.00
Ultraschallmessung und Gewichtsermittlung	4.00	4.00	600	2'400.00	-	-	600	2'400.00
Lineare Beschreibung und Gewichtsermittlung	4.00	4.00	20'000	80'000.00	-	-	20'000	80'000.00
Ultraschallmessung, lineare Beschreibung und Gewichtsermittlung	6.00	6.00	1′800	10'800.00	1′700	10'200.00	3′500	21'000.00
Stationsprüfung				1′319′500.00		262′500.00		1′582′000.00
Vollgeschwisterprüfung	450.00	350.00	2′200	770′000.00	200	70'000.00	2'400	840'000.00
Ebereigenleistungsprüfung	450.00	350.00	650	227′500.00	150	52′500.00	800	280'000.00
Endprodukteprüfung	450.00	350.00	920	322'000.00	400	140'000.00	1′320	462'000.00
freie Prüfgruppen	225.00	175.00	-	-	-	-	-	-
Feldprüfungen für Ebergeruch	70.00	70.00		-		-		-
Infrastruktur etc.				485'000.00		15'000.00		500'000.00
Infrastrukturbeitrag, Erhebung und Auswertung von Fruchtbarkeitsdaten, Typisierung genetischer Marker, Publikation und Verbreiten der Zuchtergebn		425'000.00		15′000.00		440'000.00		
Endprodukteprüfung im Felde 10.00			6′000	60'000.00		-	6′000	60'000.00
Total Schweinezucht		3'027'700.00		491′100.00		3′518′800.00		

## 2.2.4 Schafzucht ohne Milchschafzucht (Artikel 18, TZV)

Zuchtorganisation		Schweizerischer Schafzuchtverband		Engadinerschaf Zuchtverein		Spiegelschaf Zuchtverein		Zuchtverein Walliser Landschaf		ZV für seltene Nutztierrassen		Bündner Oberländerschaf		Total Schafzucht		
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebuchtier				1'179'225.00		99'684.00		89'437.50		28'809.00		34'425.00		27′148.50		1'458'729.00
Voller Betrag	21.00	27.00	43′500	1′174′500.00	3'691	99'657.00	3′300	89'100.00	1′064	28'728.00	1′100	29'700.00	1′004	27′108.00	53'659	1'448'793.00
Halber Betrag	10.50	13.50	350	4′725.00	2	27.00	25	337.50	6	81.00	350	4′725.00	3	40.50	736	9'936.00
Aufzuchtleistungs- prüfung	12.00	25.30	24′000	607′200.00	1′113	28′158.90	700	17′710.00	213	5′388.90	350	8'855.00	31	784.30	26′407	668'097.10
Total Schafzucht ohne Milchschafzucht			1′786′425.00		127'842.90		107′147.50		34'197.90		43'280.00		27'932.80		2'126'826.10	

# 2.2.5 Ziegen- und Milchschafzucht (Artikel 19, TZV)

		Schweize Ziegenzuch		ZV für s Nutztie		Capra Grigi	a Svizzera	Milchsch Genosse		Total Ziegen- und Milchschafzucht			
Zuchtmas	ssnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag	Anzahl	Totalbetrag
Herdebu	chtier				940′728.75		18'112.50		33'982.50		248'400.00		1'241'223.75
Voller Bet	trag	35.00	34.50	26'850	926′325.00	450	15′525.00	920	31′740.00	6′800	234'600.00	35'020	1'208'190.00
Halber Be	etrag	17.50	17.25	835	14'403.75	150	2′587.50	130	2′242.50	800	13'800.00	1′915	33'033.75
Milchleis	stungsprüfung n	ach ICAR-	Methode	•	506′760.00		-		-		98'680.50		605'440.50
A4	Voller Betrag	6.00	6.00	7′250	43′500.00		-		-	1′887	11′322.00	9′137	54'822.00
A4	Halber Betrag	3.00	3.00	360	1′080.00		-		-		-	360	1′080.00
AT4	Voller Betrag	4.50	4.50	96′500	434′250.00		-		-	15'614	70′263.00	112′114	504′513.00
AT4	Halber Betrag	2.25	2.25	7′500	16'875.00		-		-		-	7′500	16'875.00
ATM4	Voller Betrag	4.50	4.50	-	-		-		-		-	-	-
ATM4	Halber Betrag	2.25	2.25	-	-		-		-			-	
ATM4/7d	Voller Betrag	4.50	4.50	1′700	7'650.00		-		-	3′799	17′095.50	5′499	24′745.50
ATM4/7d	Halber Betrag	2.25	2.25	820	1′845.00		-		-			820	1′845.00
B/C	Voller Betrag	3.20	3.20	470	1′504.00		-		-			470	1′504.00
B/C	Halber Betrag	1.60	1.60	35	56.00		-		-			35	56.00
Aufzucht	tleistungsprüfur	ıg			31′200.00		2′600.00		3'640.00				37'440.00
		26.00	26.00	1′200	31′200.00	100	2′600.00	140	3'640.00			1′440	37'440.00
Total Ziegen- und Milchschafzucht				1'478'688.75		20′712.50		37′622.50		347′080.50		1'884'104.25	

## **2.2.6 Neuweltkamelidenzucht** (Artikel 20, TZV)

Zuchtorganisation	Neuweltkameliden Schweiz				
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag	
Herdebuchtier				65′478.00	
Voller Betrag	18.00	42.00	1′540	64'680.00	
Halber Betrag	9.00	21.00	38	798.00	
Total Neuweltkamelidenzucht				65′478.00	

# **2.2.7** Honigbienenzucht (Artikel 21, TZV)

Zuchtorganisation		Apisuisse				
Zuchtmassnahmen	Ansatz TZV	Ansatz 2025	Anzahl	Totalbetrag		
Herdebuchtier (Königin)	50.00	40.00	620	24′800.00		
Bestimmung der Rassenreinheit mit DNA-Analyse	90.00	70.00	355	24'850.00		
Bestimmung der Rassenreinheit mit Flügelbestimmung (Kubitalindex)	8.00	7.00	40	280.00		
Leistungsprüfung im Prüfstand mit <u>verdeckter</u> Ringprüfung und Durchführung einer Zuchtwertschätzung	440.00	360.00	408	146'880.00		
Leistungsprüfung im Prüfstand mit <u>offener</u> Ringprüfung und Durchführung einer Zuchtwertschätzung	180.00	140.00	0	-		
Belegstation A	3'000.00	2′500.00	20	50'000.00		
Belegstation B	500.00	450.00	37	16'650.00		
Total Honigbienenzucht		263'460.00				

# 2.2.8 Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen (Artikel 23, TZV)

Organisation	Projekt	Finanzhilfevertrag	Zeitspanne			Gesamtprojektbetrag in Franken	Betrag im Jahr 2025					
PSR	Züchterische Förderung und Erhaltung der genetischen Variabilität und der Gesundheit des Rätischen Grauviehs	627002119	2022	bis	2025	317′518.00	71′643.00					
SMG	Nachhaltigere Nutzung von älteren Zuchtwiddern zur Erhaltung von besonders wertvoller Genetik	627002050	2022	bis	2026	157′907.50	32′147.50					
Suisseporcs /Suisag	Erhaltung und Weiterentwicklung der Edelschwein-Vaterlinie ESV/PREMO®	627002279	2023	bis	2026	285′000.00	95′000.00					
SZZV, Zollikofen	Förderung des Tierbestandes der Rasse Nera Verzasca	627003035	2024	bis	2026	40′584.00	13′483.00					
Capra Grigia Schweiz	Förderung der genetischen Variabilität der Ziegenrasse Capra Grigia über die gezielte Aufzucht und Selektion von Zuchtböcken	627003074	2024	bis	2026	69′245.00	24'852.00					
SZZV, Zollikofen	Folgeprojekt zur Erhöhung der Populationsgrösse von Schweizer Ziegenrassen durch gezielte Förderung der Präsentation von Zuchtfamilien	627003093	2024	bis	2026	73′721.00	24′363.00					
swissherdbook	Erhaltung und Förderung der Evolèner Rasse (Fortsetzung)	627003095	2024	bis	2026	145′500.00	48′500.00					
Spiegelschaf Zuchtverein	Verbreiterung der Selektionsbasis bei Zuchtwiddern der Rasse Spiegelschaf durch Reduktion der Anzahl Tiere mit unerwünschtem Hornansatz	627003253	2025	bis	2026	23'624.00	11′812.00					
Total Projekte zur Erhaltung der Schw	Total Projekte zur Erhaltung der Schweizer Rassen											

## 2.2.9 Nationale Genbanken (Artikel 23, TZV)

Organisation		Finanzhilfevertrag	Ze	Zeitspanne		Gesamtbetrag in Franken	Betrag im Jahr 2025
Suisseporcs	Langzeitlagerung Kryomaterial Schweinerassen	627001844	2021	bis	2030	76′000.00	7′600.00
Ziegenzuchtverband	Langzeitlagerung Kryomaterial Ziegenrassen	627001956	2021	bis	2030	63′970.00	1′397.00
Swissgenetics	Langzeitlagerung Kryomaterial Rinderrassen	627001302	2021	bis	2030	58′000.00	5′800.00
Total Nationale Genbanken							14′797.00

# **2.2.10 Forschungsprojekte** (Artikel 25, TZV)

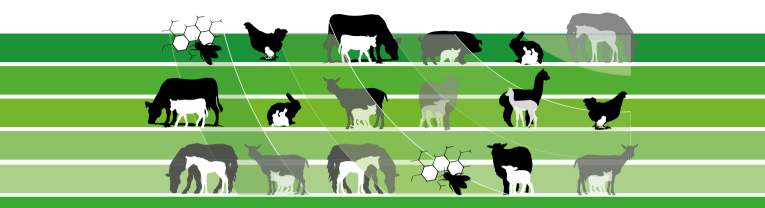
Organisation	Projekt	Finanzhilfevertrag	rag Zeitspanne		ie	Gesamtprojektbetrag in Franken	Betrag im Jahr 2025
Universität Bern	Charakterisierung der vererbten Hypertriglyceridämie-induzierten Pankreatitis (HIP) bei Freibergern und Entwicklung eines Gentests	627003244	2025	bis	2025	43′200.00	43′200.00
HAFL	Untersuchungen zur Milch von Appenzellerziegen	627003245	2025	bis	2025	26′000.00	26′000.00
Universität Bern	Identifizierung von versteckten rezessiven Allelen, die sich negativ auf den Zucht- und Reproduktionserfolg auswirken, zur Erhaltung der genetischen Gesundheit der Eringerrasse	627003232	2025	bis	2026	69'690.00	48'790.00
ETH Zürich	Nicht-chirurgischer Transfer von vitrifizierten Schweineembryonen in Praxisbetrieben (ETonFARM)	627002343	2023	bis	2027	240'000.00	60′000.00
swissherdbook Holstein Switzerland Braunvieh Schweiz	Zukunftsfähige Schweizer Milchkühe: Nachhaltige Methanreduktion durch Zucht («CH4Cow»)	627003088	2024	bis	2027	829'930.00	199'540.00
Suisseporcs	Methoden der Präzisionslandwirtschaft für die Züchtung gesunder Klauen bei Schweinen	627003243	2025	bis	2027	155′150.00	65′062.00
Total Forschungsprojekte	442′592.00						

# 2.2.11 Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen kritisch (Artikel 23c, TZV)

			Herdebuchtiere Blutanteil 87,5%			Gross	vieheinheit je	Rasse	Ansat			
Gattung	Rasse	Global-Index	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	Betrag im Jahr 2025
Equiden	Freiberger	0.477	0	0	1′700	0.70	0.70	0.70	-	500.00	500.00	850'000.00
Schafe	Ostfriesisches Milchschaf	0.423	42	360	640	0.17	0.25	0.17	242.80	178.50	121.40	152′153.60
Schafe	Schwarznasenschaf	0.370	500	0	4'400	0.17	0.25	0.17	242.80	178.50	121.40	655′560.00
Ziegen	Appenzellerziege	0.442	75	500	270	0.17	0.20	0.17	242.80	142.80	121.40	122'388.00
Honigbienen	Dunkle Biene	0.454	150		150				285.60	-	285.60	85′680.00
Total Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen kritisch												1'865'781.60

# 2.2.12 Beiträge für Erhaltung Schweizer Rassen gefährdet (Artikel 23c, TZV)

				Herdebu	chtiere Blutante	il 87,5%	Gros	svieheinheit je R	asse	Ans	satz je Tier in Frai	nken	
Gattung	Zuchtorganisation	Rasse	Global-Index	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	männl.	weibl. mit MLP	weibl.	Betrag im Jahr 2025
Rinder	Eringerverband	Eringer	0.6260	600	4′500	-	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	1′226′700.00
Rinder	Mutterkuh Schweiz	Eringer	0.626	1	-	10	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	2'632.00
Rinder	Mutterkuh Schweiz	Evolèner	0.5150	1		10	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	2'632.00
Rinder	swissherdbook	Evolèner	0.515	3	160	-	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	38'446.00
Rinder	Braunvieh Schweiz	Rätisches Grauvieh	0.6400	25	550		0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	136'300.00
Rinder	Mutterkuh Schweiz	Rätisches Grauvieh	0.64	10		200	0.60	1.00	1.00	282.00	235.00	235.00	49'820.00
Schafe	Schafzuchtverband	Braunköpfiges Fleischschaf	0.5530	300		3'000	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	143'970.00
Schafe	Schafzuchtverband	Bündner Oberländerschaf	0.599	50		400	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	19'995.00
Schafe	Schafzuchtverband	Engadiner Schaf	0.6120	100	-	1′400	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	63'990.00
Schafe	Schafzuchtverband	Saaser Mutten	0.619	-	-	-	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	-
Schafe	Schafzuchtverband	Schwarzbraunes Bergschaf	0.6530	350	-	3'600	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	171'965.00
Schafe	ZV-SNR	Spiegelschaf	0.657	5	50	-	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	3'339.50
Schafe	Schafzuchtverband	Spiegelschaf	0.6570	75		1′300	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	57'992.50
Schafe	Schafzuchtverband	Walliser Landschaf	0.637	50	-	400	0.17	0.25	0.17	79.90	58.80	40.00	19'995.00
Schweine	Suisseporcs	Edelschwein Vaterlinie ESV	0.5020	100		300	0.25	0.55	0.55	117.50	129.30	129.00	50'450.00
Schweine	Suisseporcs	Schweizer Landrasse	0.51	70	-	490	0.25	0.55	0.55	117.50	129.30	129.00	71'435.00
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Bündner Strahlenziege	0.6120	145	765	605	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	71′740.50
Ziegen	Capra Grigia	Capra Grigia	0.64	80		410	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	22'792.00
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Capra Sempione	0.5170	5	-	20	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	1′199.50
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Grüenochte Geiss	0.698	5		15	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	999.50
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Kupferhalsziege	0.5500	10	-	90	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	4'399.00
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Nera Verzasca	0.608	40	180	100	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	15'656.00
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Pfauenziege	0.6020	55	205	300	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	26'029.50
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Saanenziege	0.614	205	2'620	470	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	158'319.50
Ziegen	ZV-SNR	Stiefelgeiss	0.5050	30		170	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	9'197.00
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Toggenburgerziege	0.624	165	1′440	440	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	98'463.50
Ziegen	Ziegenzuchtverband	Walliser Schwarzhalsziege	0.5630	80	35	610	0.17	0.20	0.17	79.90	47.00	40.00	32'437.00
Total Beiträge fü	r Erhaltung Schweizer Rass	sen gefährdet											2'500'895.00



#### **Impressum**

#### Herausgeber

Bundesamt für Landwirtschaft BLW CH-3003 Bern Telefon: +41 (0)58 462 36 95 www.blw.admin.ch

Copyright: BLW, Bern 2025

#### Gestaltung

Bundesamt für Landwirtschaft BLW

