

Exploitation :

Variante:

Année :

Contributions à la surface

	Montant (Fr.)	Surface (ha)	Sous-total	Total (Fr.)
Paiements directs à la surface				
SAU	1'040	x	=	
supplément terres ouvertes et cultures pérennes	640	x	=	
SAU à l'étranger	75 % de la contribution normale	780	x	=
suppl. à l'étranger	75 % de la contribution normale	480	x	=
Echelonement (réduction) de la contribution, si plus de 40 ha *:				
0 à 40 ha	40,01 à 70 ha	70,01 à 100 ha	100,01 à 130 ha	Total SAU
$((\text{ } + 0.75 \times \text{ } + 0.5 \times \text{ } + 0.25 \times \text{ }) / \text{ }) \times \text{ } =$				Somme contributions

* catégories : maximum 40 ha par catégorie et exploitation concernée

Paiements directs pour la culture biologique

cultures spéciales	1'350	x	=	
autres terres ouvertes	950	x	=	
autres surfaces	200	x	=	
surfaces à l'étranger	75 % de la contribution normale	x	=	
surfaces à l'étranger	75 % de la contribution normale	x	=	
Echelonement (réduction) de la contribution, si plus de 40 ha *:				
0 à 40 ha	40,01 à 70 ha	70,01 à 100 ha	100,01 à 130 ha	Total surface
$((\text{ } + 0.75 \times \text{ } + 0.5 \times \text{ } + 0.25 \times \text{ }) / \text{ }) \times \text{ } =$				Somme contributions

Contributions pour la compensation écologique

prairie extensive, litière	x	=		Z P : 1500; ZC : 1200; ZM 1-2 : 700 ZM 3- 4 : 450
prairie extensive, litière	x	=		
haies, bosquets et berges boisées avec bandes herbeuses	x	=		Z P&ZC: 2500; ZM1-2 : 2100;ZM3-4 : 1900
prairie peu intensive	300	x	=	
jachère florale	2'800	x	=	
jachère tournante	2'300	x	=	
bande culturale extensive	1'300	x	=	
ourlet sur terres assolées	2'300	x	=	
sous-total surfaces				
arbres haute-tige au moins 20 arbres	arbres : 15	x	=	
Echelonement (réduction) de la contribution, si plus de 40 ha *:				
0 à 40 ha	40,01 à 70 ha	70,01 à 100 ha	100,01 à 130 ha	Total surface (arbres compris, 1 are/arbre)
$((\text{ } + 0.75 \times \text{ } + 0.5 \times \text{ } + 0.25 \times \text{ }) / \text{ }) \times \text{ } =$				Somme contributions

Contributions pour la production extensive de céréales et de colza

céréales panifiables	400	x	=	
céréales fourragères	400	x	=	
colza	400	x	=	
surfaces à l'étranger	75 % de la contribution normale	300	x	=
Echelonement (réduction) de la contribution, si plus de 40 ha *:				
0 à 40 ha	40,01 à 70 ha	70,01 à 100 ha	100,01 à 130 ha	Total surface
$((\text{ } + 0.75 \times \text{ } + 0.5 \times \text{ } + 0.25 \times \text{ }) / \text{ }) \times \text{ } =$				Somme contributions

Contributions pour les terrains en pente

terrains	18 - 35 % déclivité	410	x	=	
terrains	> 35 % déclivité	620	x	=	
Echelonement (réduction) de la contribution, si plus de 40 ha *:					
0 à 40 ha	40,01 à 70 ha	70,01 à 100 ha	100,01 à 130 ha	Total surface	Somme contributions
$((\text{ } + 0.75 \times \text{ } + 0.5 \times \text{ } + 0.25 \times \text{ }) / \text{ }) \times \text{ } =$					

Contributions pour les surfaces viticoles en pente

vigne	30 - 50 % déclivité	1'500	x	=	
vigne	> 50 % déclivité	3'000	x	=	
vigne en terrasse	> 30 % déclivité	5'000	x	=	
Echelonement (réduction) de la contribution, si plus de 40 ha *:					
0 à 40 ha	40,01 à 70 ha	70,01 à 100 ha	100,01 à 130 ha	Total surface	Somme contributions
$((\text{ } + 0.75 \times \text{ } + 0.5 \times \text{ } + 0.25 \times \text{ }) / \text{ }) \times \text{ } =$					

Total des paiements directs liés à la surface

 à reporter **1**

Exploitation: _____ Variante: _____ Année: _____

Contributions liées aux animaux

	Montant Fr./UGB		Animaux (UGB)	Sous-total	Total (Fr.)
Contributions pour la garde d'animaux consommant des fourrages grossiers					
	Sarcloées four. (ha)	Surf. herbagère (ha)	UGBFG/ha	UGBFG	
Zone de plaine	(0.5 x _____)	+ _____) x 2.0 = _____		Surface herbagère: y compris la surface herbagère exploitée par tradition en zone limitrophe; l'intégrer dans la zone la plus représentée sur l'exploitation
Zone des collines	(0.5 x _____)	+ _____) x 1.6 = _____		
Zone montagne 1	(0.5 x _____)	+ _____) x 1.4 = _____		
Zone montagne 2	(0.5 x _____)	+ _____) x 1.1 = _____		
Zone montagne 3	(0.5 x _____)	+ _____) x 0.9 = _____		
Zone montagne 4	(0.5 x _____)	+ _____) x 0.8 = _____		
= Somme					
	jours estivage (max. 180 jours)		UGBFG estimées		
+ Supplément d'estivage bovins	_____ / 360	(%)	x _____ = _____		Durée : 60-90 jours : 25 % 91-120 jours : 30% > 120 jours : 35 %
+ Supplément d'estivage autres animaux			x _____ = _____		
= Nombre maximal donnant droit aux contributions selon surface herbagère A					
			UGBFG contr.		bovins : UGBFG sur toute l'année y compris estivage en Suisse
bovins, équidés, bisons, chèvres laitières et brebis laitières (UGBFG)			_____		
autres chèvres et moutons, ainsi que cerfs, lamas et alpagas (UGBFG)			_____		
Nombre effectif d'animaux consommant des fourrages grossiers (UGB) B					
= Animaux donnant droit aux contributions (des deux valeurs A et B, prendre la plus petite) C					
			lait commercialisé		
- Déduction pour contingent laitier		_____ kg /	4'400 kg = _____		
dont bovins, équidés, bisons, chèvres laitières et brebis laitières			690 x _____ = _____		
(UGBFG de ce groupe - (contingent laitier/4400 kg, si existant) = au maximum valeur C)					
dont autres chèvres et moutons, ainsi que cerfs, lamas, et alpagas			520 x _____ = _____		
(UGBFG de ce groupe - (solde contingent laitier/4400 kg, si existant) = au maximum valeur C ou le solde de la valeur C si premier groupe existant)					
UGBFG concernées par la déduction pour le lait commercialisé dans la limite d'octroi			450 x _____ = _____		
Echelonnement (réduction) de la contribution, si plus de 55 UGB *:					
0 à 55 UGBFG	55.01 à 100 UGBFG	100.01 à 145 UGBFG	145.01 à 190 UGBFG	Total animaux	Somme contributions
((_____ + 0.75 x _____ + 0.5 x _____ + 0.25 x _____) / _____) x _____ = _____					
* maximum 55 UGB par catégorie et exploitation concernée					
Contributions pour la garde d'animaux dans des conditions difficiles					
Calcul taux de contribution:	SAU,ha	SAU (%)	Taux (Fr.)	Part (Fr.)	
Zone de plaine	_____		x 0 = _____		SAU : y compris la SAU exploitée par tradition en zone limitrophe; l'intégrer dans la zone la plus représentée sur l'exploitation
Zone des collines	_____		x 300 = _____		
Zone montagne 1	_____		x 480 = _____		
Zone montagne 2	_____		x 730 = _____		
Zone montagne 3	_____		x 970 = _____		
Zone montagne 4	_____		x 1230 = _____		
Total		100%	taux moyen	UGBFG	
Total			x _____ = _____		
Echelonnement (réduction) de la contribution, si plus de 55 UGB *:					
0 à 55 UGBFG	55.01 à 100 UGBFG	100.01 à 145 UGBFG	145.01 à 190 UGBFG	Total animaux	Somme contributions
((_____ + 0.75 x _____ + 0.5 x _____ + 0.25 x _____) / _____) x _____ = _____					
Contributions pour systèmes de stabulation particulièrement respectueux des animaux (SST)					
Bovins et buffles d'Asie >120 jours, équidés >30 mois, chèvres > 1 an			90 x _____ = _____		
Porcs d'élevage et d'engraissement, sauf porcs allaités			155 x _____ = _____		
Poules pondeuses, poulettes, poules, coqs d'élevage, jeunes coqs, poussins			280 x _____ = _____		
Poulets de chair et dindes, ainsi que lapins			280 x _____ = _____		
Echelonnement (réduction) de la contribution, si plus de 55 UGB *:					
0 à 55 UGBFG	55.01 à 100 UGBFG	100.01 à 145 UGBFG	145.01 à 190 UGBFG	Total animaux	Somme contributions
((_____ + 0.75 x _____ + 0.5 x _____ + 0.25 x _____) / _____) x _____ = _____					
Contributions pour sorties régulières en plein air (SRPA)					
Bovins et buffles d'Asie, équidés, moutons et chèvres >1 an, lapins			180 x _____ = _____		
Truies d'élevage non-allaitantes			360 x _____ = _____		
Porcs			155 x _____ = _____		
Volaille			280 x _____ = _____		
Echelonnement (réduction) de la contribution, si plus de 55 UGB *:					
0 à 55 UGBFG	55.01 à 100 UGBFG	100.01 à 145 UGBFG	145.01 à 190 UGBFG	Total animaux	Somme contributions
((_____ + 0.75 x _____ + 0.5 x _____ + 0.25 x _____) / _____) x _____ = _____					
Total contributions liées aux animaux					à reporter 2

Exploitation: _____ Variante: _____ Année: _____

Calcul des unités de main-d'œuvre standard (UMOS)

	ha resp. UGB		Taux/unité		UMOS
SAU sans les cultures spéciales		x	0.028	=	
Supplément pour culture biologique		x	0.0056	=	
Cultures spéciales sans les surf. viticoles en forte pente et en terrasses		x	0.3	=	
Supplément pour culture biologique		x	0.06	=	
Surfaces viticoles en forte pente et en terrasses		x	1.0	=	
Supplément pour culture biologique		x	0.2	=	
Terrains en pente (18 - 35%) dans la région de montagne et des collines		x	0.015	=	
Terrains en forte pente (> 35%) dans la région de montagne et des collines		x	0.03	=	
Vaches laitières, brebis laitières et chèvres laitières		x	0.043	=	
Porcs à l'engrais, porcs de renouvellement de plus de 25 kg et porcelets sevrés		x	0.007	=	
Porcs d'élevage		x	0.04	=	
Autres animaux de rente		x	0.03	=	
Arbres fruitiers haute-tige par arbre		x	0.001	=	
Total			a)		

Calcul des réductions des paiements directs dues au revenu et à la fortune

Déductions pour le revenu :				
Revenu imposable IFD		revenu déterminant		
- Déduction pour exploitant marié (Fr. 50'000.-)				
= Revenu déterminant				
Déduction pour la part de revenu entre 80'000 et 124'444 :	(_____ - 80'000)	x 0.10	=	_____
Déduction pour la part de revenu > 124'444 :	_____ - 124'444		=	_____
Total			=	_____
Déductions pour la fortune :				
Fortune imposable				
- Déduction pour exploitant marié (Fr. 340'000.-)				
- Déduction par UMOS a)	_____ UMOS x 270'000	=		_____
= Fortune déterminante				
Déduction pour la part de fortune entre 800'000 et 1'000'000 :	(_____ - 800'000)	x 0.10	= c)	_____
<small>Si la fortune déterminante dépasse 1'000'000, seulement contributions pour la compensation écologique (max. sur 50% SAU)</small>				

Récapitulation des paiements directs

Total des paiements directs liés à la surface	report paiements directs 1			
Total contributions liées aux animaux	report paiements directs 2	+		_____
Total paiements directs non épurés A		=		_____
	UMOS a)			
Paiements directs maximaux selon les unités de main-d'œuvre standard B	_____ x 70'000	=		_____
Contribution prise en compte : comparer les deux valeurs A et B, prendre la plus petite				
Réduction pour revenu imposable de Fr.		-		_____
Réduction pour fortune déterminante de Fr.		-		_____
Paiements directs épurés			à reporter 3	= _____
<small>(équivalent au minimum aux contributions pour la compensation écologique; dans ce cas, les contributions ne sont octroyées que pour 50 % de la SAU et elles restent soumises à l'échelonnement et à la limite Fr. 65'000.-/UMOS)</small>				

Exploitation: _____ Variante: _____ Année: _____

Contributions à la culture des champs

	Surface ha		Montant Fr./ha	Total
Indigène :				
Féverole, pois protéagineux et lupins pour l'affouragement		x	1'000	= _____
Colza, soja, tournesol, lin et courges à huile		x	1'000	= _____
Plantes à fibres, sans le chanvre et le lin		x	1'000	= _____
Prime plants de pommes de terre, semences de maïs et plantes fourr.		x	1'000	= _____
Betteraves sucrières destinées la production de sucre		x	1'900	= _____
Etranger :				
Féverole, pois protéagineux et lupins pour l'affouragement		x	750	= _____
Colza, soja, tournesol, lin et courges à huile		x	750	= _____
Plantes à fibres, sans le chanvre et le lin		x	750	= _____
Prime plants de pommes de terre, semences de maïs et plantes fourr.		x	750	= _____
Betteraves sucrières destinées la production de sucre		x	1'425	= _____
Total contributions à la culture des champs				

Contributions pour les exploitations d'estivage et de pâturage

Contributions pour les exploitations d'estivage

		Charge usuelle, nombre		Montant Fr./unité	Total
moutons sans brebis laitières:					
- surveillance permanente par le berger	PN 1)		x	330	= _____
- pâturages tournants	PN		x	250	= _____
- autres pâturages	PN		x	120	= _____
animaux autres que les moutons sans brebis laitières :					
- animaux traits, estivés de 56 à 100 jours	UGBFG		x	330	= _____
- autres animaux	PN		x	330	= _____
Total					

1) PN = pâquier normal = 1 UGBFG estivée pendant 100 jours

Le montant des contributions est calculé en fonction de la charge usuelle, pour autant que la charge annuelle effective se situe entre 75% et 110%

Contributions qualité écologique, cantonales et communales

			x		= _____
			x		= _____
			x		= _____
			x		= _____
Total contributions qualité écologique, cantonales et communales					

Sous-total des contributions (cultures des champs et estivage)

Paiements directs épurés (report paiements directs 3) _____ + _____

Contributions totales _____ = _____