



Outil de calcul des contributions PA 2014 – 2020

Historique des versions

Version	Contribution	Problème / erreur	Adaptation / correction
3.01	Contribution de transition	Le report de la Contribution à la sécurité de l'approvisionnement est faux. Les SPB perçoivent le montant plein de Fr. 900.-/ha. Les surfaces exploitées par tradition en zone limitrophe étrangère ne sont pas prises en compte.	Pour déduire le montant correct de la Contribution à la sécurité de l'approvisionnement lors du calcul de la Contribution de transition, les surfaces exploitées par tradition en zone limitrophe étrangère ont été intégrées et le montant correct est utilisé pour les SPB.
3.02	Contributions pour surfaces en forte pente	Les surfaces en pente ont été saisies, mais pas encore la surface totale donnant droit aux contributions. Cependant le message que les surfaces en pente sont plus importantes que l'ensemble de la surface donnant droit aux contributions apparaît déjà.	L'information s'affiche seulement lorsqu'une valeur supérieure à 0 est introduite dans la cellule correspondant à la surface totale de l'exploitation donnant droit aux contributions.
3.02	Contributions à la biodiversité	Pour le niveau de qualité 1, seuls les arbres fruitiers haute-tige, sans les arbres isolés adaptés au site et les allées d'arbres, devraient donner droit aux contributions.	Le texte pour les arbres donnant droit aux contributions du niveau de qualité 1 a été adapté.
3.03	Choix de la langue	L'option de la langue permettait jusqu'à maintenant de choisir entre le français ou l'allemand uniquement.	La nouvelle version est désormais aussi disponible en italien.
3.04	Sécurité de l'approvisionnement	On ne pouvait pas adapter l'échelonnement de la contribution de base pour les communautés d'exploitation.	Le nombre d'exploitations pour adapter l'échelonnement peut être saisi. Les classes de grandeur sont adaptées en conséquence.
3.04	Facteurs UMOS	Le conseiller fédéral Johann N. Schneider-Ammann a décidé le 8 Mai 2013, que l'adaptation des facteurs UMOS en raison du progrès technique ne sera examinée qu'une fois qu'on disposera du rapport relatif au postulat Leo Müller (12.3906) au début de l'année 2014.	Jusqu'à nouvel ordre les facteurs UMOS actuels de 2013 font foi.



3.04	Contribution de transition	Dans le report des contributions à la sécurité de l'approvisionnement, on doit calculer celles-ci sans prendre en compte la charge minimale en bétail. Ce calcul n'est pas visible donc pas directement compréhensible.	Le calcul des contributions à la sécurité de l'approvisionnement sans la charge minimale en bétail, a été rendu transparent dans la page « Sécurité », à droite de la zone d'impression.
3.041	Sécurité de l'approvisionnement	Correction d'une erreur. En raison d'une erreur de programmation dans l'intégration du choix du nombre d'exploitations pour les communautés d'exploitation, tous les résultats de la version 3.04 sont faux.	L'erreur est corrigée dans la version 3.041.
4.0	Contribution au paysage cultivé	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Contributions pour surfaces en forte pente : introduction d'une progression linéaire de la contribution à partir de 30% de surfaces en forte pente. Contribution d'estivage : introduction d'une nouvelle catégorie « vaches traites, brebis et chèvres traites » avec une durée d'estivage courte.
4.0	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Adaptation des facteurs pour la charge minimale en bétail. Si la charge minimale n'est pas atteinte, calcul d'une contribution réduite.
4.0	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	La contribution pour terres ouvertes et cultures pérennes, et les contributions pour des cultures particulières ont été adaptées.
4.0	Contributions à la biodiversité	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Diverses adaptations de contribution.
4.0	Contributions au système de production	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Contribution à la production de lait et de viande basée sur les herbages : Adaptation des facteurs pour la charge minimale en bétail. Si la charge minimale n'est pas atteinte, calcul d'une contribution réduite. Adaptation (réduction) des parts minimales de la ration provenant de prairies, pâturages et fourrages de base.
4.0	Contributions au système de production	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	SST et SRPA : Suppression de la catégorie « autres vaches ». Celles-ci valent maintenant 1.0 UGB et reçoivent la même contribution que les vaches laitières. Adaptations de contribution pour la SST.



4.0	Contributions à l'efficacité des ressources	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Techniques d'application de précision : Nouveauté : contribution unique par machine lors de l'acquisition au lieu de contribution annuelle.
4.0	Contribution de transition	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Adaptation du coefficient pour le calcul de la contribution versée.
4.0	Feuille „Limitations“	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	UMOS : calcul pour 2014 identique à 2013.
4.1	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement	Les prairies riveraines d'un cours d'eau sont soumises à la charge minimale en bétail et font partie des « SPB herbagères ». Elles devraient donc être mentionnées dans la liste des SPB herbagères sur la page des contributions à la sécurité à l'approvisionnement.	Ajout des prairies riveraines dans la liste des SPB herbagères sur la page des contributions à la sécurité à l'approvisionnement.
4.1	Contributions à la biodiversité	Prairies riveraines d'un cours d'eau : les libellés en français et en italien sur la page des contributions à la biodiversité doivent être actualisés.	Libellés en français et en italien actualisés sur la page des contributions à la biodiversité.
4.1	Feuille „Limitations“	Les contributions à l'efficacité des ressources ne sont pas soumises au plafonnement par UMOS (art 8 al 2 OPD).	Suppression des contributions à l'efficacité des ressources dans le calcul de la somme des paiements directs soumis au plafonnement.
4.2	Feuille „Transition“	Message de l'OFAG: le calcul de la valeur de base pour la contribution de transition est précisé et adapté.	Dans la feuille transition, les contributions théoriques pour la sécurité de l'approvisionnement sont calculées, dans la cellule I15, pour les jachères, ourlets sur terres assolées, surfaces à litière, haies, bosquets et berges boisées, et ajoutées aux contributions réelles pour la sécurité de l'approvisionnement dans la cellule M15. Conséquence: la valeur de base pour l'exploitation individuelle, donc la contribution de transition, seront diminuées dans les exploitations qui entretiennent des surfaces de promotion de la biodiversité citées ci-dessus. Justification de l'OFAG: ces surfaces sont prises en compte dans le calcul de la valeur de base car les contributions à la surface correspondantes selon l'ancien droit sont nouvellement comprises dans les contributions à la biodiversité. Dans le cas contraire elles seraient comptées deux fois (contributions SPB plus contribution de transition).



4.3	Contributions à la biodiversité	Modifications d'ordonnances de l'automne 2014	Ajout nouvelle surface de promotion de la biodiversité : bandes fleuries pour les pollinisateurs et les autres organismes utiles, CHF 2'500.-/ha.
4.3	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement et total des paiements directs (récapitulation).	Les réductions des paiements directs des ordonnances de l'automne 2014 (décision du 29 octobre 2014) seront probablement annulées par le Conseil fédéral rétroactivement pour le 1er janvier 2015.	Notes explicatives en pied des pages « Sécurité » et « Transition ».
4.3	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement	Décision du Conseil fédéral du 23 octobre 2013	Pour les betteraves sucrières la contribution aux cultures particulières se monte en 2015 à Fr. 1'400.- /ha (en 2014 Fr. 1'600.- /ha).
4.3	Contribution de transition	Informations de l'OFAG de l'automne 2014	Affichage du coefficient définitif pour le calcul de la contribution de transition en 2014 : 0.4724, et estimation du coefficient pour 2015 à 0.35.
4.3	Contribution de transition	Montants de base individuels définitifs calculés et communiqués : approche de calcul superflue dans l'outil de calcul des contributions.	Suppression du calcul détaillé du montant de base de la contribution de transition.
4.4	Contributions à la biodiversité	Modification des montants QI et QII dans la nouvelle ordonnance	Adaptation des contributions à la biodiversité selon la nouvelle ordonnance sur les paiements directs
4.4	Contributions à la biodiversité	Limitation des contributions à la biodiversité pour les surfaces de qualité I à 50% maximum des surfaces donnant droit aux contributions par exploitation. Pour les surfaces de qualité II les contributions QI et QII sont versées sans limitation.	Calcul de la limitation des contributions pour les surfaces QI selon la fiche d'aide de l'OFAG.
4.4	Contributions à la biodiversité	Suspension de l'introduction prévue en 2016 du niveau de qualité III.	Suppression de la séquence de calcul des contributions pour la qualité III dans le tableau.
4.4	Contribution de transition	Facteur pour la contribution de transition : information de l'OFAG en automne 2015	Communication du facteur définitif pour le calcul de la contribution de transition en 2015, il se monte à 0.2796. Pour l'année 2016 ce facteur est estimé à 0.2.



4.4	Contribution de transition	Souhait exprimé d'un récapitulatif distinct pour l'exploitation d'estivage.	Récapitulatif pour l'exploitation d'estivage dans la feuille „Transition“, avec les contributions correspondantes.
4.4	Feuille „Limitations“	Modification des facteurs UMOS à partir de 2016	Adaptation des facteurs UMOS Voir également http://www.focus-ap-pa.ch/ Minimum pour le versement des paiements directs: 0,2 UMOS
4.5	Contributions à la biodiversité	Les contributions pour les surfaces herbagères et surfaces à litière riches en espèces dans la région d'estivage sont limitées sur la base de la charge effective en bétail à CHF 300.-/PN.	Ajout d'un commentaire.
4.5	Contributions au système de production	Les contributions extenso sont supprimées pour les bandes culturales extensives.	Ajout d'un commentaire.
4.5	Contributions à l'efficacité des ressources	Une contribution unique par pulvérisateur est versée pour l'installation d'un système de nettoyage disposant d'un circuit d'eau de rinçage séparé.	Ajout de la nouvelle catégorie.
4.5	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement	le montant de base de la contribution à la sécurité de l'approvisionnement est réduit de 40 fr./ha et passe à 860 fr./ha. Pour les surfaces herbagères permanentes intégrées dans les SPB, la réduction est de 20 fr./ha, faisant passer la contribution à 430 fr./ha.	Actualisation des montants des contributions. Ajout d'un renvoi (**).
4.5	Feuille „Limitations“	Les suppléments UMOS sont adaptés suite à l'instauration, dès 2017, d'une distinction entre les surfaces en pente ayant une déclivité supérieure à 50 % et les surfaces en pente ayant une déclivité comprise entre 35 et 50 %.	Adaptation des catégories et des facteurs.
4.5	Contributions à la sécurité de l'approvisionnement	Entête « Terres ouvertes et cultures pérennes » : le risque est grand d'omettre de soustraire à ce chiffre connu les surfaces non productrices de denrées alimentaires. Un simple renvoi permettrait de préciser qu'il s'agit uniquement des surfaces énumérées en haut de page.	Ajout d'un renvoi (**).
4.5	Contribution de transition	Facteur pour la contribution de transition : information de l'OFAG en décembre 2016	Communication du facteur définitif pour le calcul de la contribution de transition en 2016, il se monte à 0.2619. Pour l'année 2017 ce facteur est estimé à 0.2, pour 2018 à 0.15.



4.5	Contributions pour des cultures particulières	<p>La contribution pour semences de graminées et légumineuses fourragères se monte à CHF 1'000.- au lieu de 700.-/ha.</p> <p>La contribution pour betteraves sucrières se monte à CHF 1'800./ha.</p> <p>Les bandes culturales extensives ne donnent plus droit aux contributions à des cultures particulières.</p>	Correction des montants de contribution et ajout d'un commentaire (****).
4.6	Contributions à l'efficacité des ressources	Nouvelles contributions à l'utilisation efficace des ressources.	Ajout des 4 nouvelles catégories de contribution.
4.6	Contributions au système de production	Ajout des lupins dans le programme Extenso.	Ajout d'1 ligne pour la contribution Extenso pour les lupins.
4.6	Contributions au système de production	<ul style="list-style-type: none"> Suppression du programme SST pour les étalons, les boucs et les verrats, ainsi que du programme SRPA pour les lapins et les agneaux de pâturage. Nouveaux programmes SRPA pour les bisons et les cerfs. 	Actualisation des listes et des catégories d'animaux.
4.6	Contributions à la biodiversité	Baisse d'environ 20 % des contributions à la biodiversité du niveau de qualité I. Les montants réduits sont réalloués aux contributions du niveau de qualité II.	Actualisation des montants de contribution pour les types concernés.
4.6	Contribution de transition	Facteur pour la contribution de transition : information de l'OFAG en novembre 2017	Communication du facteur définitif pour le calcul de la contribution de transition en 2017, il se monte à 0.2116. Pour les années 2018 et 2019 ce facteur est estimé à 0.1.
4.7	Contributions au paysage cultivé (contribution d'estivage)	La réglementation limitée dans le temps pour le bétail laitier estivé pendant une courte période est abrogée.	Pour le bétail laitier, une contribution supplémentaire, par pâquier normal effectif, est introduite.
4.7	Contributions au système de production	Contribution SRPA supplémentaire pour les bovins mâles, ainsi que pour les veaux femelles et les jeunes bovins, qui séjournent uniquement au pâturage pendant le semestre d'été.	Cette contribution supplémentaire a été introduite dans l'outil de calcul.



4.7	Contributions à l'utilisation efficiente des ressources	Introduction d'une nouvelle contribution à l'efficience des ressources pour la réduction des herbicides sur les terres ouvertes. En conséquence, le supplément pour le non-recours aux herbicides en combinaison avec les techniques culturales préservant le sol est réduit.	La nouvelle contribution a été ajoutée dans les contributions pour la réduction des produits phytosanitaires. Par ailleurs l'ancienne contribution pour non-recours aux herbicides, dans les techniques culturales préservant le sol, est adaptée.
4.7	Contribution de transition	Le coefficient pour le calcul de la contribution de transition en 2019 doit être actualisé.	Adaptation du coefficient, selon estimations communiquées par l'OFAG.
4.7	Contributions à des cultures particulières	Augmentation de la contribution pour les betteraves à sucre.	Actualisation dans la version 4.7.
4.7	Contributions à des cultures particulières	Introduction d'un supplément pour les céréales.	Actualisation dans la version 4.7.
4.8	Contribution de transition	Le coefficient pour le calcul de la contribution de transition en 2020 doit être actualisé.	Adaptation du coefficient, selon estimations communiquées par l'OFAG.
4.8.2	Contribution de transition	Le coefficient pour le calcul de la contribution de transition en 2021 doit être actualisé.	Adaptation du coefficient, selon estimations communiquées par l'OFAG.
4.8.3	Contribution de transition	Le coefficient pour le calcul de la contribution de transition en 2022 doit être actualisé.	Adaptation du coefficient, selon estimations communiquées par l'OFAG.
4.8.3	Surfaces de chanvre destiné à la production de fibres ou de graines	Les surfaces de chanvre destiné à la production de fibres ou de graines donnent droit aux paiements directs.	Actualisation dans la version 4.8.3.

Etat au 03.11.2021