Zeitschrift: Technique agricole Suisse **Herausgeber:** Technique agricole Suisse

Band: 80 (2018)

Heft: 9

Rubrik: Tarifs indicatifs en légère baisse

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Tarifs indicatifs en légère baisse

Les valeurs de référence pour la location d'équipements accusent une baisse minime. C'est ce qu'indique le nouveau rapport Coûts-machines d'Agroscope, valable jusqu'en septembre 2019.

Christian Gazzarin*

Une réévaluation complète des prix à neuf a été réalisée pour l'édition 2018-2019 du rapport Coûts-machines. La surprise vient de la nette hausse des prix des véhicules à moteur (tracteurs, grandes machines de récolte), qui accuse un taux à deux chiffres. Elle est à mettre en relation avec le renforcement de l'euro et avec le renouvellement des gammes de modèles. Ces derniers présentent de meilleures valeurs d'émissions de gaz d'échappement (étape 4) et une amélioration de leur équipement de base.

L'augmentation des prix des autres machines se situe entre 0 % et 8 % en 2018. Elle est comme toujours atténuée vu que les tarifs sont établis sur la moyenne des dix dernières années. Le diesel a connu

Commander le rapport 2018-2019

Le rapport Coûts-machines d'Agroscope contient les tarifs de plus de 600 machines agricoles et sert de référence pour calculer l'indemnisation des machines agricoles utilisées en commun. Il est le seul à donner toutes les estimations et des résultats détaillés qui tiennent également compte des différences de rendement (marge de +/-25 %). La version intégrale est à télécharger gratuitement sous forme de document PDF depuis le site internet www.maschinenkosten.ch. Les premiers à effectuer la commande recevront l'un des 30 exemplaires papier envoyés gracieusement par l'ASETA (courriel: re@svlt.ch). Le tableau ci-contre donne un aperçu des références des machines agricoles les plus courantes.

*Christian Gazzarin fait partie du groupe de recherche en économie d'entreprise d'Agroscope. une hausse comme l'an passé et coûte 1,64 francs par litre, soit 10 centimes de plus. Quant aux prix des films et des filets, ils sont montés de 10 %.

Taux d'intérêt bas

Avec un euro plus cher par rapport au franc suisse, la hausse des prix de l'essence, du diesel ainsi que des tracteurs et autres véhicules automoteurs neufs, on s'attendrait à voir augmenter le coût de location des machines; toutefois les taux d'intérêt toujours au plancher entraînent une nouvelle baisse des taux d'intérêt sur le capital. Pour calculer les coûts de financement des machines, le taux d'intérêt de référence pour la location est établi sur la moyenne des dix dernières années. En 2018, il est demeuré constant à 1,5 %, ce qui a mené à une baisse du taux d'intérêt du capital, de 2,5 % à 2 %. Les effets de la hausse des prix ont été neutralisés par le taux d'intérêt plus bas, de sorte que les valeurs de référence sont restées les mêmes ou ont baissé très légèrement. Les assurances, taxes et impôts ont été réactualisés, la dernière grande révision datant de cinq ans. Des baisses ont été constatées notamment dans les transporteurs de montagne. Enfin, le chapitre des machines pour le maraîchage a été, comme tous les trois ans, entièrement revu.

Outils en ligne

Pour les utilisateurs réguliers, nous recommandons l'outil en ligne «Tracto-Scope », qui permet d'adapter le calcul à chaque situation. En outre, il évalue des procédures entières, tout en intégrant une combinaison de machines avec commande. Ces dernières années, plusieurs fonctions ont été ajoutées au module «TracSharing», dont l'aide est précieuse pour l'acquisition en commun de machines. Il calcule en fin d'année les paiements compensatoires selon le temps ou le degré d'utilisation et le montant investi pour un nombre d'associés allant jusqu'à six. La fonction « calcul du seuil d'achat » indique dans quel cas l'acquisition d'une machine est préférable à la location, ou vice-versa.

Tarifs pour le déneigement

Outre les prix indicatifs des machines agricoles, une mise à jour des valeurs de références pour le déneigement fait l'objet d'une publication séparée (« Indemnités pour les travaux de déneigement », sous : www.maschinenkosten.ch).



Le rapport Coûts-machines d'Agroscope fournit les informations nécessaires pour calculer les tarifs des équipements agricoles utilisés en commun. Photo: Heinz Röthlisberger

52

2018

| Code | Désignation et description sommaire de la machine 1. Véhicules à moteur | Puissance ou capacité de travail | Prix d'achat moyen CHF | Indemnité à demander pour la machine (sans service et sans TVA) | | Utilisation annuelle prise comme base | | Total des coûts variables |
|-------------------------------|---|--|---------------------------------|---|----------------------|---|------------------|---------------------------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | CHF/h | | | | |
| 1001 | | | | Tracteur 30-36 kW (41-49 ch) | 33 kW | 41 000 | 25.00* | |
| 1002 | Tracteur 37-44 kW (50-60 ch) | 41 kW | 51 000 | 30.00* | | 300 h | 4505 | 12.15/h |
| 1003 | Tracteur 45-54 kW (61-73 ch) | 50 kW | 61 000 | 32.00* | | 350 h | 5256 | |
| 1004 | Tracteur 55-64 kW (74-87 ch) | 60 kW | 74000 | 37.00* | | 400 h | 6830 | 16.25/h |
| 1005 | Tracteur 65-74 kW (88-101 ch) | 70 kW | 90000 | 40.00* | | 450 h | 8092 | 18.73/h |
| 1006 | Tracteur 75-89 kW (102-121 ch) | 82 kW | 110 000 | 45.00* | | 500 h | 9744 | |
| 1010° | Tracteur 90-104 kW (122-142 ch) | 97 kW | 143 000 | 55.00* | | 500 h | 12251 | 25.52/h |
| 1011° | Tracteur 105-124 kW (143-169 ch) | 115 kW | 168 000 | 62.00* | | 550 h | 14 147 | 30.19/h |
| 1012 ° | Tracteur 125-149 kW (171-203 ch) Tracteur 150-199 kW (204-271 ch) | 137 kW 175 kW | 196000 249000 | 72.00* 90.00* | | 550 h 600 h | 16346 21901 | 35.78/h 45.65/h |
| 1013 ° | Tracteur 150-199 kW (204-271 Cfl) Tracteur 200-250 kW (272-340 ch) | 225 kW | 310000 | 113.00* | | 600 h | 26822 | 58.23/h |
| 1101 | Chargeur étroit avec fourche à fumier crocodile, diesel, 20 kW (27 ch) | 20 kW | 44000 | 29.00* | | 250 h | 3740 | |
| 1102 | Chargeur étroit avec fourche à fumier crocodile, diesel, 44 kW (60 ch) | 44 kW | 69 000 | 47.00* | | 250 h | 5833 | 19.50/h |
| 1104 | Chargeur télescopique 75 kW (102 ch), 2,5-3,4 t | 75 kW | 96000 | 48.00* | | 400 h | 8398 | 22.92/h |
| 1130 | Motofaucheuse, 2,3 m, barre de coupe double lame, | 80 kW | 31 500 | 78.00* | 98/ha | 55 ha | 2733 | |
| | essence, 12 kW (16 ch) avec équipement pour pente | 00 1111 | 31300 | 70.00 | 301 7110 | 33110 | 2755 | 33173711 |
| | 2. Équipements supplémentaires et remorques | | | | | | | |
| 2012 | Chargeur frontal moyen, 49-66 kW (66-90 ch) | | 14000 | 14.50 | | 120 h | 1068 | 4.20/h |
| 2037 | Palettiseur, arrière, hauteur de levage de 3 m | | 6200 | 7.70 | | 120 h | 559 | 2.36/h |
| 3002 | Remorque à un essieu, basculement hydraulique, 7 t | | 18000 | 40.00 | | | 1362 | 1.26/t |
| 3008 3011 | Remorque à deux essieux, basculement hydraulique, 10 t Remorque à deux essieux tandem, basculement hydrau- | | 29000 36000 | 56.00 48.00 | 5.60/t 3.20/t | | 2 122 2 538 | |
| 3023 | lique, 5 t Remorque à trois essieux (tridem), basculement hydrau- | 1 Fu***/h | 68000 | 68.00 | 3.40/t | 2 000 t | 4569 | 0.82/t |
| | lique, 20 t | | | | | | | |
| 3025 | Remorque porte-conteneur, 15 t, 25 m ³ | 1 Fu/h | 68000 | 58.00 | 3.80/t | | 5066 | |
| 3042 3043 | Bétaillère pour 11 vaches | 1 Fu/h 1 Fu/h | 17 500 27 000 | 25.50 37.00 | 25.50/Fu 37.00/Fu | 100 h | 1741 2578 | 5.60/Fu 8.10/Fu |
| 3043 | Bétaillère pour 11 vaches | I FU/II | 27000 | 37.00 | 37.00/Fu | 10011 | 23/6 | 6.10/Fu |
| | 3. Travail du sol | | | | | | | |
| 4004 | Chisel avec rouleau émotteur, 2,5 m | 119 a/h | 9400 | 39.00 | 33/ha | 40 ha | 912 | |
| 4023 | Charrue quadrisoc | 62 a/h | 30000 | 72.00 | 115/ha | 40 ha | 2595 | |
| 4035 4039 | Déchaumeuse à disques avec rouleau, 4 m Vibroculteur avec rouleau émotteur, repliable, 4 m | 192 a/h | 41 000 12 500 | 170.00 89.00 | 89/ha 42/ha | 45 ha | 2 9 3 4 9 9 3 | |
| 4057 | Herse rotative avec rouleau packer, 4 m | 212 a/h 140 a/h | 30000 | 148.00 | | | 2934 | |
| 4059 | Herse rotative à axe horizontal (rouleau packer), 3 m | 109 a/h | 19000 | 101.00 | 92/ha | 30 ha | 1909 | |
| 4076 | Rouleau cannelé, trois parties, traîné, 6 m, | 365 a/h | 15000 | 100.00 | | | 1085 | |
| 1070 | | 303 4/11 | 15000 | 100.00 | 271 7110 | 30114 | 1000 | 51157110 |
| E002 | 4. Semis, entretien et protection des plantes | 164 - /- | 15.000 | 76.00 | A.C. /h-a | 25 ha | 4.420 | 0.75/h |
| 5002 5044 | Semoir avec dispositif de jalonnement, 3 m Planteuse à pommes de terre automatique, 4 rangs | 164 a/h 60 a/h | 15000 28000 | 76.00 113.00 | 46/ha 190/ha | 35 ha 16 ha | 1 128 1 986 | |
| 5082 | Herse de sarclage hydraulique, 9 m | 556 a/h | 14000 | 121.00 | 22/ha | | 1164 | |
| 5092 | Sarcleuse étoile à maïs, 4 rangs | 140 a/h | 15000 | 80.00 | 57/ha | | 1320 | |
| 5135 | Herse-étrille et semoir pneumatique, 3 m | 130 a/h | 11 200 | 32.00 | 24/ha | 60 ha | 895 | |
| 5143 | Faucheuse de refus, frontale/arrière 3 m | 102 a/h | 13 0 0 0 | 35.00 | | 70 ha | 1 177 | |
| 5153 | Pulvérisateur porté, rampe de 12 m, réservoir de 600 l | 253 a/h | 20800 | 115.00 | 46/ha | 50 ha | 1463 | 12.13/ha |
| | 5. Fumure | | | | | | | |
| 6024 | Épandeur à fumier latéral, 5 m³ | 2,1 Fu/h | 27 000 | 66.00 | | 120 Fu | 2799 | |
| 6028 | Épandeur de fumier, monocoque, 12 m³ | 1,3 Fu/h | 45000 | 33.00 | | 300 Fu | 5508 | |
| 6074 | Citerne avec pompe, 5000 l | 20 m³/h | 33 000 | 52.00 | | 1 700 m ³ | 2975 | |
| 6077 | Citerne avec pompe, 10 000 l Citerne (6000 l) avec disp. d'épandage à tuyaux souples, | 29 m³/h | 56000 | 56.00 | | 4000 m ³ | 4966 | |
| 6092 | 12 m | 22 m³/h | 64000 | 52.00 | 2.40/m³ | 4 000 m ³ | 6227 | 0.59/m³ |
| | 6. Récolte fourragère | | | | | | | |
| 9085 | Autochargeuse avec dispositif de coupe, 25 m³ DIN | 2,0 Fu/h | 54000 | 60.00 | | 220 Fu | 4983 | |
| | Autochargeuse à rotor, 35 m³ DIN | 1,2 Fu/h | 109000 | 66.00 | | | 9499 | 6.54/Fu |
| 9087 | B 14 11 1 0-11 | 1,8 Fu/h | 53 000 | 56.00 | 31.00/Fu | 250 Fu | 5401 | 6.36/Fu |
| 9087 9102 | Remorque d'ensilage avec doseur, 35 m³ DIN | | 2400- | | | | | |
| 9087 | Remorque d'ensilage avec doseur, 35 m³ DIN Remorque pour le transport de grosses balles, 10 t | 1,0 Fu/h | 24000 | 0.00 | 37.00/Fu | 80 Fu | 2 196 | 6.00/Fu |
| 9087 9102 | | | 24000 | 0.00 | 37.00/Fu | 80 Fu | 2 196 | 6.00/Fu |
| 9087 9102 9139 10045 | Remorque pour le transport de grosses balles, 10 t 7. Travaux à l'intérieur et divers Désileuse par bloc pour silos-couloirs, 1,5-1,9 m³ | | 18500 | 29.00 | 2.90/m ³ | 1 000 m ³ | 1751 | 0.93/m ³ |
| 9087 9102 9139 | Remorque pour le transport de grosses balles, 10 t 7. Travaux à l'intérieur et divers | 1,0 Fu/h | | 29.00 | | | 1751 | 0.93/m³ 1.36/bête |