

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 84 (2022)
Heft: 10

Rubrik: Les tarifs de déneigement sont plus élevés

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: 05.02.2026

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

Les tarifs de déneigement sont plus élevés

Les tarifs de service hivernal ont augmenté par rapport à l'année dernière. Le «tracteur de 150 à 199 kW» fait son entrée dans la liste des prix.

Heinz Röthlisberger

Indemnités à demander pour les travaux de déneigement

| Année | 2021 | 2022/2023 (fourchette) ¹ |
|---|-------------|-------------------------------------|
| Tracteurs (plaque verte), avec système hydraulique frontal | | |
| De 37 à 44 kW (de 50 à 60 ch) | 35 CHF/h | 38 CHF/h (de 34 à 44 CHF/h) |
| De 45 à 54 kW (de 61 à 73 ch) | 35 CHF/h | 38 CHF/h (de 35 à 44 CHF/h) |
| De 55 à 64 kW (de 74 à 87 ch) | 41 CHF/h | 44 CHF/h (de 40 à 51 CHF/h) |
| De 65 à 74 kW (de 88 à 101 ch) | 43 CHF/h | 48 CHF/h (de 43 à 54 CHF/h) |
| De 75 à 89 kW (de 102 à 121 ch) | 49 CHF/h | 53 CHF/h (de 49 à 61 CHF/h) |
| De 90 à 104 kW (de 122 à 142 ch) | 59 CHF/h | 64 CHF/h (de 59 à 73 CHF/h) |
| De 105 à 124 kW (de 143 à 169 ch) | 67 CHF/h | 73 CHF/h (jusqu'à 82 CHF/h) |
| De 125 à 149 kW (de 171 à 203 ch) | 78 CHF/h | 87 CHF/h (jusqu'à 99 CHF/h) |
| De 150 à 199 kW (de 204 à 271 ch) | - | 107 CHF/h (jusqu'à 120 CHF/h) |
| Filtre à particules en post-équipement | | |
| | 5 CHF/h | 5 CHF/h |
| Chaînes à neige (aussi valable pour les pneus cloutés) | | |
| Paire de pneus avant 280–440 R 24 | 19 CHF/h | 19 CHF/h (16 CHF/h) ² |
| Paire de pneus arrière 420–540 R 34 | 23 CHF/h | 22 CHF/h (17 CHF/h) ² |
| Lame à neige pour tracteur | | |
| Jusqu'à 59 kW (80 ch) | 19 CHF/h | 23 CHF/h (de 21 à 27 CHF/h) |
| De 60 à 88 kW (de 80 à 120 ch) | 26 CHF/h | 31 CHF/h (de 28 à 36 CHF/h) |
| A partir de 89 kW (dès 120 ch) | 29 CHF/h | 35 CHF/h (de 31 à 40 CHF/h) |
| Fraise à neige pour tracteur³ | | |
| De 41 à 80 kW (de 56 à 109 ch) | 38 CHF/h | 40 CHF/h (de 35 à 48 CHF/h) |
| A partir de 80 kW (dès 109 ch) | 47 CHF/h | 50 CHF/h (de 43 à 62 CHF/h) |
| Saleuse | | |
| Saleuse centrifuge, attel. 3-points, jusqu'à 600 l | 10,50 CHF/h | 10,50 CHF/h (de 9 à 13 CHF/h) |
| Saleuse-sableuse, attel. 3-points, jusqu'à 1400 l | 26 CHF/h | 25 CHF/h (de 21 à 32 CHF/h) |
| Saleuse avec raccordement saumure, 1200 l | 27 CHF/h | 27 CHF/h (de 22 à 35 CHF/h) |
| Salaire du conducteur: prix moyen | | |
| | 65 CHF/h | 66 CHF/h |
| variant de | 59 CHF/h | 60 CHF/h |
| à | 71 CHF/h | 72 CHF/h |
| Suppléments | | |
| Travail de soir et de nuit (de 20 h à 6 h) | 21 CHF/h | 22 CHF/h |
| Travail des dimanches et des jours fériés (non cumulable) | | |
| Estimation moyenne | | |
| Travail de nuit et du dimanche compris | 79 CHF/h | 81 CHF/h |

¹ Par rapport à une utilisation moyenne annuelle estimée à 100% (fluctuations de 70% à 125%). Cela signifie que la valeur peut être ajustée en fonction de la rigueur de l'hiver.

² Par conditions favorables (peu d'abrasion).

³ L'indemnité pour le tracteur doit être augmentée d'au moins 15% en raison d'une consommation de carburant plus élevée.
Service de piquet et installation des équipements, de 0 à 5000 francs par hiver.



Ce hiver, des tarifs plus élevés pourront s'appliquer aux tracteurs utilisés pour le déneigement. Photo: ldd

La hausse des indemnités de déneigement de l'hiver prochain et des tarifs des machines agricoles est due notamment au prix plus élevé du diesel. Agroscope l'a fixé en moyenne à 1,96 franc par litre, contre 1,59 franc l'an passé, et s'en sert de base pour calculer les tarifs. Les montants indiqués pour le service hivernal sont repris du «Catalogue des coûts 2022» présenté aux pages 26 et 27 de la présente revue.

En une année, les indemnités de certaines machines ont augmenté d'un à cinq francs. Elles restent toutefois inchangées pour les travaux effectués avec des saleuses. Le salaire du conducteur de tracteur peut être majoré d'un franc. Par ailleurs, la liste des prix comporte un nouveau venu: le «tracteur de 150 à 199 kW» (de 204 à 271 chevaux). Le dédommagement d'un tel véhicule muni d'une plaque verte et d'un système hydraulique frontal sera évalué dans une fourchette allant de 107 à 120 francs par heure.

Les charges de réparation et de maintenance ont été augmentées pour tenir compte de la corrosion survenue durant les travaux de déneigement. Toutes ces valeurs publiées n'ont pas de valeur juridique.

Source: site internet d'Agroscope, rubrique «Catalogue des coûts», kostenkatalog.ch