

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection1885](#)[Item](#)[L'Idéal de justice et de bonheur et la Vie primitive des peuples du Nord dans la littérature grecque et latine. Traduit de l'allemand par Ferdinand Gache et J. Sully-Piquet](#)

# **L'Idéal de justice et de bonheur et la Vie primitive des peuples du Nord dans la littérature grecque et latine. Traduit de l'allemand par Ferdinand Gache et J. Sully-Piquet**

**Auteur(s) : Riese (A.)**

## **Datation de la notice**

Année1885

Date1885/11/14

Livraison46

Page85

Numéro de référence10857

## **Informations générales**

LangueFrançais

Catégorie originaleXV. — LITTÉRATURE ÉTRANGÈRE

Sous-catégorieancienne et moderne et traductions en prose ou en vers

TitreL'Idéal de justice et de bonheur et la Vie primitive des peuples du Nord dans la littérature grecque et latine. Traduit de l'allemand par Ferdinand Gache et J. Sully-Piquet

## **Informations autoriales**

Auteur(s)Riese (A.)

Traducteur(s)

- Ferdinand Gache
- J. Sully-Piquet

PostureCollectif

## **Édition numérique**

Éditeur de la ficheÉquipe BiblioBase du projet ANR JCJC e-BdF, coord. Elsa Courant (CNRS-CEELF) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Mentions légales

- Fiche : Équipe BiblioBase du projet ANR JCJC e-BdF, coord. Elsa Courant (CNRS-CEELF) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

- Notice : Domaine public.

## Citer cette page

Riese (A.)

*L'Idéal de justice et de bonheur et la Vie primitive des peuples du Nord dans la littérature grecque et latine. Traduit de l'allemand par Ferdinand Gache et J. Sully-Piquet*

BiblioBase, référence 10857, 1885, livraison 46

Éditeur : projet ANR JCJC e-BdF (CNRS ; CELLF) ; projet EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Consulté le 20/02/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/BiblioBaseXIX-va/items/show/194568>

Copier

Notice créée par [équipe BiblioBase](#) Notice créée le 09/01/2024 Dernière modification le 19/09/2025

---