

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Année Champêtre**

Partie qui traite de ce qu'il convient de faire chaque mois dans le potager

**Ardène, Jean-Paul de Rome**

**Florence, 1769**

[Text]

[urn:nbn:de:bsz:31-333503](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-333503)



## A O Û T.

*Ce mois a trente & un jours.*

J. du Mois.	Point du Jour.	Lever du Soleil.	Durée du Jour.	Couc. du Soleil.	Nuit close.	Durée de la Nuit.
	H.M.	H.M.	H.M.	H.M.	H.M.	H.M.
1	2	42 4	46	14 28	7 14	9 18 32
8	2	55 4	54	14 12	7 6	9 59 48
15	3	8 5	3	13 55	6 57	8 52 0 5
23	3	24 5	13	13 34	6 47	8 36 10 26

L'ANNÉE n'étoit autrefois divisée qu'en hiver & en été, par les deux équinoxes. On prenoit pour été, depuis l'équinoxe de Mars, jusqu'à l'équinoxe de Septembre: & l'hiver, depuis l'équinoxe de Septembre jusqu'à l'équinoxe de Mars.

Mais, depuis que les Astronomes ont partagé l'année en quatre parties égales, ou en quatre saisons, Août est compté dans l'été, & c'est au milieu de ce mois, que pour l'ordinaire nous ressentons la plus grande chaleur. La

AOUT.

longueur des jours , & la briéveté des nuits en est la cause ; car la chaleur que le soleil a communiquée à la terre pendant le jour , subsiste encore en partie au commencement du jour suivant , & augmente d'autant celle que le soleil répand de nouveau. La chaleur ainsi additionnée durant plusieurs jours , forme vers le milieu de l'été , la plus grande chaleur de l'année , à moins qu'elle ne soit tempérée par des vents , ou par la pluie , à laquelle on doit suppléer par des arrosesments , & plus copieux & plus fréquents , si l'on veut sauver ses plantes.



... Mais, ...  
 ont parage l'...  
 éales, on en dit...  
 compte dans l'été, & c'est au milieu  
 de ce mois, que pour l'ordinaire nous  
 retirons la plus grande chaleur.