

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender

Herausgeber: Pro Juventute

Band: 27 (1934)

Heft: [1]: Schülerinnen

Rubrik: Geschwindigkeitstafel

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

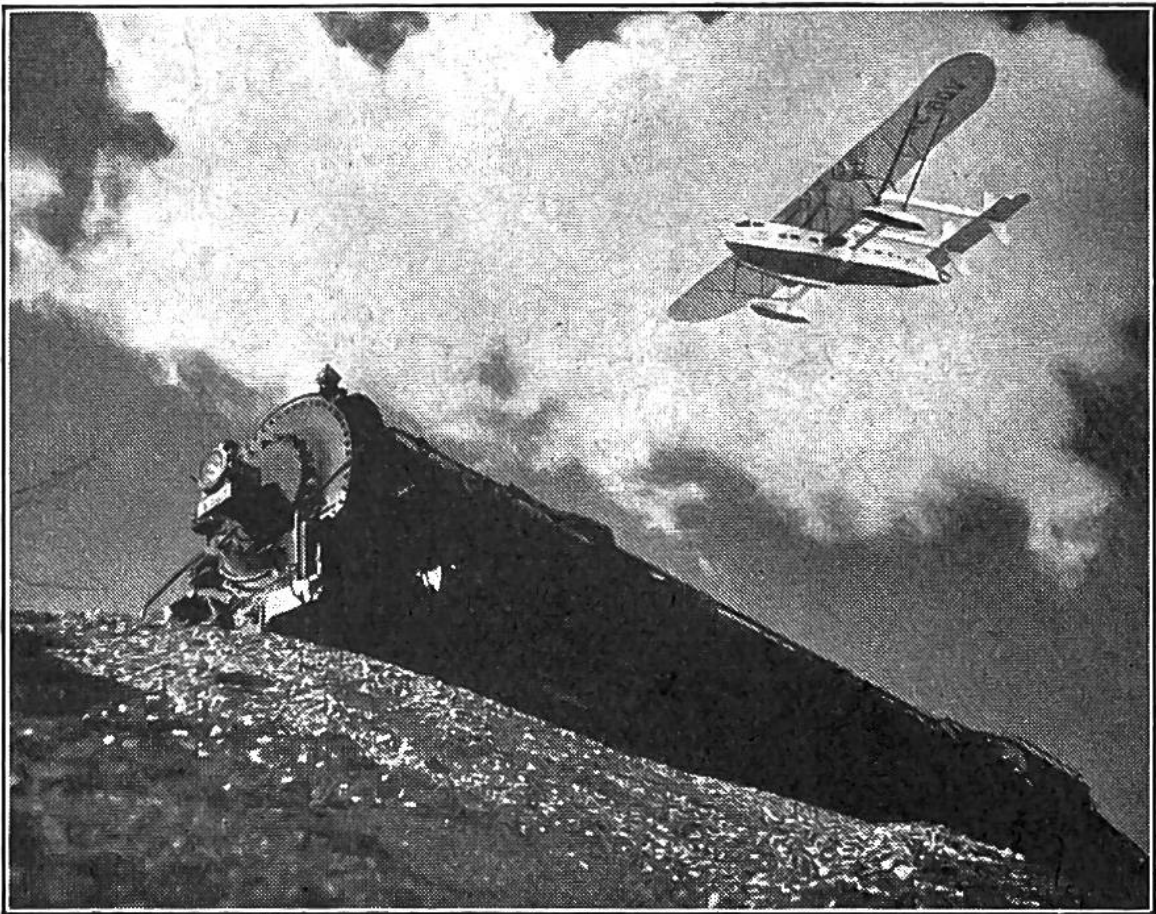
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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>

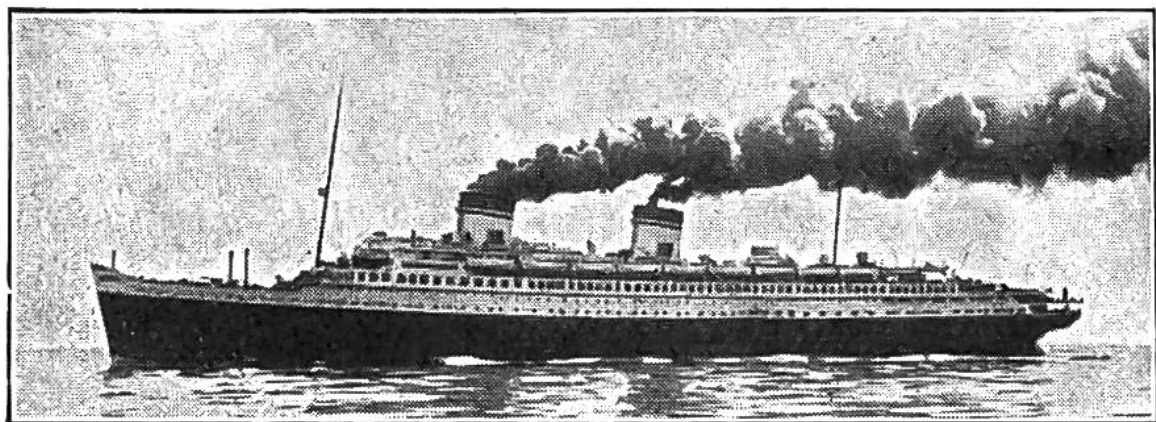


Schnelligkeits-Wettbewerb zwischen Eisenbahn und Flugzeug.

GESCHWINDIGKEITSTAFEL.

(Meter in der Sekunde)

Schnecke.....	0,0015	Ruderboot (Einer)	3,83
Fracht-Fuhrwerk .	0,8	Schnellste Flüsse .	4
Schiffbare Flüsse .	1	Strassenbahn	6
Pferd im Schritt .	1,1	Mässiger Wind.....	6
Fussgänger(Soldat)	1,3	Mittlere Geschwindigkeit der Dampfer	
Kamel beladen ...	1-1,4	auf Seen	6,5
Fliege bei ruhigem		Pferd im Galopp..	4-8
Flug	1,6	Schnelles Segelschiff	8,2
Fussgänger schnell		Schnellläufer	9,8
gehend.....	1,7	Delphin	10,29
Schwimmer.....	1,74	Schlittschuhläufer .	11,7
Pferd vor einem		Lastauto	12,5
Fiaker	3,8	Rennpferd im Trab	13,2
Renntier vor			
Schlitten	3,3-3,9		



Schnelldampfer Rex.

Ozean-Passagier-	Automobil	121,6
Schnell-Dampfer ..	Mauersegler
Steinwurf	(Turmschwalbe) ...	137,5
Güterzüge.....	Flugzeug	189
Hase	Schall	330
Torpedoboot	Geschoss der Feld-	
Personenzüge.....	artillerie (Anfangs-	
Voller Sturm	geschwindigkeit) ...	442
Radfahrer	Ein Punkt des Äqua-	
Fussball	tors in bezug auf	
Windhund	die Umdrehung der	
Englisches Renn-	Erde	464
pferd, Maximum..	Moderne Tank-	
Gazelle	abwehrgeschütze ..	580
Brieftaube	Geschoss eines In-	
Schnellzüge.....	fanteriegewehres ..	780
Eisjacht	Erde in ihrer Bahn	
Adler	um die Sonne.....	29.700
Skifahrer.....	Sternschnuppe	60.000
Luftschiff	Elektrizität in	
Motorboot	Eisenleitungen	136.000.000
Orkan	Elektrizität in	
Elektrische Schnell-	Kupferleitun-	
bahn	gen.....	235.000.000
Motorrad	Licht und elektri-	
Schwalbe.....	sche Wellen (Radio-	
	wellen)	300.000.000