

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender
Herausgeber: Pro Juventute
Band: 27 (1934)
Heft: [2]: Schüler

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

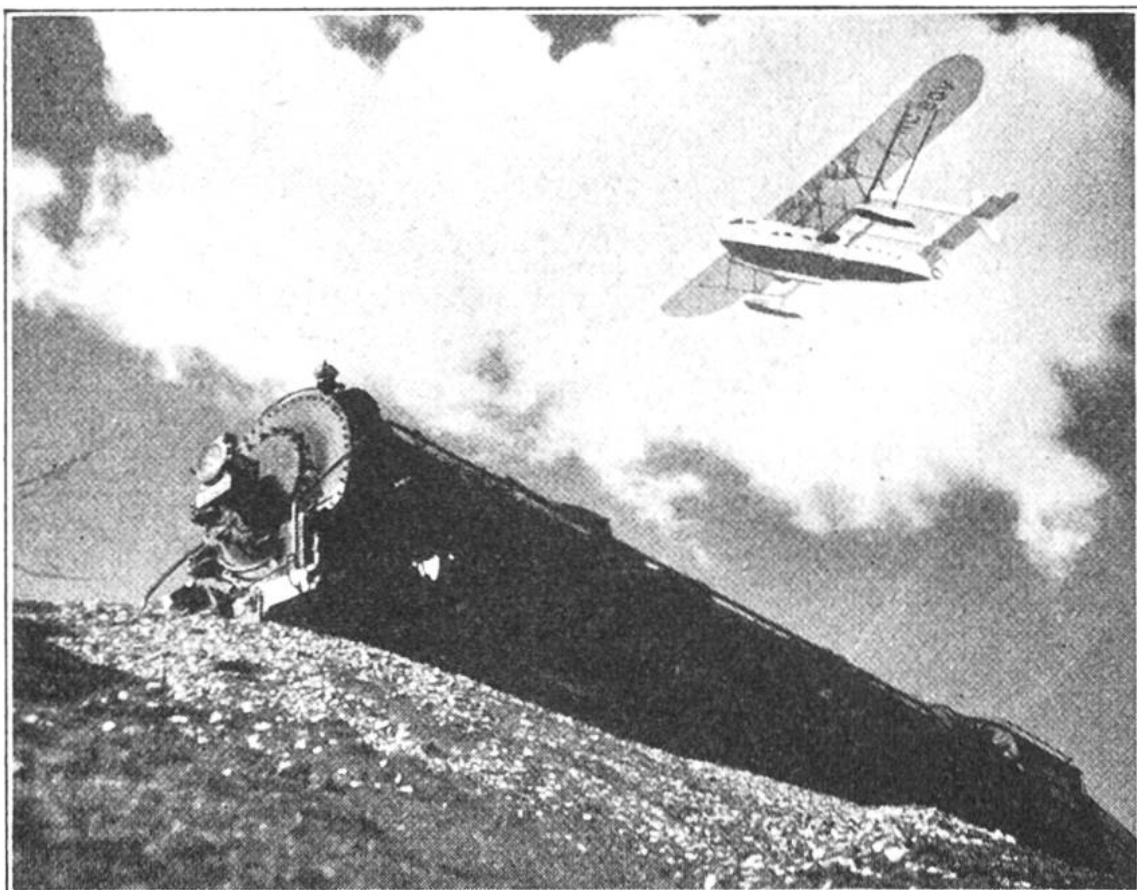
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 23.12.2025

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

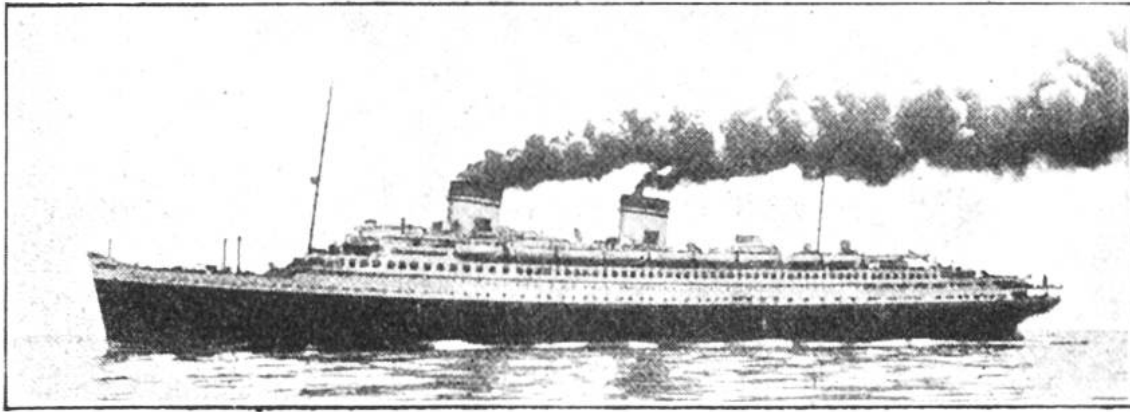


Schnelligkeits-Wettbewerb zwischen Eisenbahn und Flugzeug.

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 Geschwin-	
Kamel beladen ...	1-1,4	digkeit der Dampfer	
Fliege bei ruhigem		auf Seen	6,5
Flug	1,6	Pferd im Galopp..	4-8
Fussgänger schnell		Schnelles Segel-	
gehend.....	1,7	schiff	8,2
Schwimmer.....	1,74	Schnelläufer	9,8
Pferd vor einem		Delphin	10,29
Fiaker	3,8	Schlittschuhläufer .	11,7
Renntier vor		Lastauto	12,5
Schlitten	3,3-3,9	Rennpferd im Trab	13,2



Schnelldampfer Rex.

Ozean-Passagier-		Automobil	121,6
Schnell-Dampfer ..	13,6	Mauersegler	
Steinwurf	16	(Turmschwalbe) ...	137,5
Güterzüge	12,5–16,6	Flugzeug	189
Hase	18	Schall	330
Torpedoboot	18,8	Geschoss der Feld-	
Personenzüge	20,8	artillerie (Anfangs-	
Voller Sturm	23	geschwindigkeit)...	442
Radfahrer	12–23,5	Ein Punkt des Äqua-	
Fussball	24	tors in bezug auf	
Windhund	25	die Umdrehung der	
Englisches Renn-		Erde	464
pferd, Maximum..	25,3	Moderne Tank-	
Gazelle	27	abwehrgeschütze ..	580
Brieftaube	16,6–33,3	Geschoss eines In-	
Schnellzüge	33,3	fanteriegewehres ..	780
Eisjacht	33,6	Erde in ihrer Bahn	
Adler	35	um die Sonne	29.700
Skifahrer	37,5	Sternschnuppe	60.000
Luftschiff	41,6	Elektrizität in	
Motorboot	49,1	Eisenleitungen	136.000.000
Orkan	40–50	Elektrizität in	
Elektrische Schnell-		Kupferleitun-	
bahn	58,3	gen	235.000.000
Motorrad	67,8	Licht und elektri-	
Schwalbe	40–70	sche Wellen(Radio-	
		wellen)	300.000.000