

**Zeitschrift:** Revue suisse de photographie  
**Herausgeber:** Société des photographes suisses  
**Band:** 11 (1899)  
**Heft:** 8  
  
**Rubrik:** Nouveautés photographiques

### **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:** 13.01.2026

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



## NOUVEAUTÉS PHOTOGRAPHIQUES <sup>1</sup>

---

### Hydroquinone B R.

L' « Action Gesellschaft für Anilin Fabrikation » à Berlin vient de lancer un produit développateur que nomme Hydroquinone B R.

Le premier article du prospectus est ainsi libellé :

« L'hydroquinone B R. est un mélange soigneusement défini d'hydroquinone et d'un bromure alcalin ; il a, sous le rapport de son mode d'action comme révélateur, des qualités analogues à celles de l'*aduro*, nouvellement paru sur le marché ».

Nous avouons humblement ne pas comprendre cette définition, car, ou bien l'hydroquinone Br est un produit de substitution bromé dans le noyau benzylique de l'hydroquinone, et dans ce cas la définition est complètement inexacte, ou bien c'est un mélange d'hydroquinone et d'un bromure alcalin, et, dans ce cas, il y a là un produit qui n'offre rien de nouveau et en tous cas rien de rapprochant à l'*aduro*.

Nous attendons d'avoir reçu un échantillon de ce produit pour pouvoir trancher la question.



### Le Folding-Pocket-Pliant n° 2.

La C<sup>ie</sup> Eastman-Kodak a introduit dans le commerce un nouveau format du Pocket-Pliant. Le format en est de

<sup>1</sup> Comptoir suisse de photographie, Genève.

9 × 9 cm. comme celui du Bullet n° 2 et Bull's Eye n° 2. L'apparence du nouveau Folding est la même et le mécanisme tout semblable à l'ancien. Il peut fonctionner à la main et sur pied. Une fois replié, il a une épaisseur de 4 centimètres.



#### **Perfectionnement du Pocket-Folding Kodak.**

Les amateurs possédant un Pocket-Folding-Kodak regrettent souvent d'être obligés d'employer toute la bobine avant de pouvoir développer les premiers clichés.

Nous avons pensé qu'il leur serait agréable de faire à volonté un cliché sur verre, ainsi que cela a lieu pour le Kodak 4 × 5.

La maison Eastman n'a pas ménagé dans la construction du Pocket-Folding-Kodak la place d'un châssis-plaque. Nous disposons donc d'une épaisseur très minime, juste suffisante cependant pour permettre l'introduction d'un léger châssis garni d'une plaque 6 1/2 × 9 extra-mince.

Ce châssis, légèrement courbé pour tenir la plaque, repose sur les petits rouleaux d'aluminium, et le fond de l'appareil maintient le tout.

La mise au point reste identique à celle de la pellicule.

P. GAIFFE.

(Bull. Soc. de Lorraine.)

