

Bibliographies

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et du Musée pédagogique**

Band (Jahr): **84 (1955)**

Heft 4-5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bibliographies

ROBERT CLAUDE : *Adolescent, qui es-tu ?* Un volume 12 × 17 cm, 240 pages, sous couverture illustrée. Prix : 42 fr. Editions Casterman, Paris-Tournai.

Adolescent, qui es-tu ? en est à son 85^e mille et il a déjà été traduit en de nombreuses langues. C'est dire la valeur de cet ouvrage qui inculque à merveille la stratégie de la maîtrise de soi, et de la conquête extérieure. Il faut souligner le ton direct, le style concret et vibrant de l'ouvrage.

Recommandons-le chaudement et souhaitons-lui — dans sa nouvelle présentation sous couverture illustrée — un regain de succès auprès des éducateurs, des responsables de mouvements de jeunesse et surtout des adolescents pour lesquels il a été écrit.

ROBERT CLAUDE : *Adolescent, rentre chez toi.* Un volume 12 × 17 cm., 174 pages, sous couverture illustrée. Prix : 39 fr. Editions Casterman, Paris-Tournai.

Adolescent, rentre chez toi est la suite de *Adolescent, qui es-tu ?* (85^e mille), du même auteur. Nul doute que ce pimpant volume connaîtra le même succès que son devancier.

Robert Claude invite son jeune lecteur à s'arracher au tohu-bohu, à la bousculade, à la fièvre de la vie moderne pour rentrer en lui-même et réfléchir. En éducateur et psychologue averti, il lui montre avec un sain optimisme les aspects positifs de l'existence ; il l'aide à se forger un idéal de vie et de liberté.

Le langage est familier et chaud, imagé et remarquablement adapté à l'âge auquel l'auteur s'adresse. Souhaitons qu'au moment délicat de l'éveil du cœur, beaucoup d'adolescents fassent de ce guide sympathique leur livre de chevet. Recommandons-le également aux éducateurs, ils en feront certainement leur profit.

L'arrosage dans les jardins potagers

Pendant toute leur croissance les légumes exigent impérieusement et d'une façon continue une humidité suffisante. Les laitues, les choux-fleurs, les choux-raves, les courges et les tomates ne doivent jamais manquer d'eau. Le meilleur système d'arrosage consiste à verser l'eau sur le sol avec un arrosoir sans pomme. C'est une erreur que d'arroser le dessus des plantes au jet brouillard avec l'eau froide des canalisations. Cela retarde la croissance des plantes et favorise le développement des maladies. Pour que les jeunes plantes de légumes traversent rapidement et sans encombre le stade difficile, il ne faut pas négliger de leur distribuer un peu d'engrais sous forme liquide. Pour cela il suffit de dissoudre une ou deux poignées de nitrate d'ammoniaque (spécialement pour les légumes à feuilles) ou d'engrais complet Lonza dans 10 l. d'eau et de verser soigneusement cette solution avec la partie insoluble de l'engrais entre les lignes. On procède à cette opération de préférence peu après la reprise des plants ou la levée des semis (les plantes ont alors 5 cm. de hauteur).