

<http://www.cmonbiola.info/spip.php?article831>



Présentation du livre "Lettres d'insurgé-e-s " au CRAS

- Évènements : Infos

Publication date: vendredi 28 février 2020

Copyright © CRAS-Toulouse - Tous droits réservés

Présentation du livre « Lettres d'insurgé-e-s » de Fredy Perlman,

paru aux éditions Bus stop press.

en présence du traducteur.

Le 11 mars 2020 à 19h

au CRAS

39, rue Gamelin, Toulouse
(Métro Fontaine Lestang)

Ce livre est un roman épistolaire contenant un échange de 20 lettres, ce premier volume en contenant les 10 premières. Le roman est fait d'allers et retours de lettres entre deux personnes (Sophia Nachalo et Yarostan Vocek) qui ont autrefois participé ensemble à un soulèvement et une occupation d'usine. Séparé.e.s par la répression et des frontières pendant 20 ans, leur conversation reprend par une critique sévère de leurs choix de vies réciproques, ainsi que de leurs interprétations divergentes de l'événement qu'elles ont partagé. S'en suit une longue discussion sur l'implication individuelle dans des mouvements collectifs, la désillusion dans le fait « politique » et la récupération, mais aussi sur les écueils de la création d'alternatives. Sans mention de date ni de lieu, et publié pour la première fois en 1976 à Détroit aux États-Unis, le livre s'adresse à des personnes ayant perdu des illusions sur la possibilité d'un changement immédiat, sans pour autant pouvoir se résigner au conformisme ni s'empêcher de le désirer encore, avec une certaine ambivalence sur la question de l'espoir, qu'il soit passif ou non.

De nature composite, le roman a été fortement inspiré de « personnages » véritables et de « faits historiques » correspondant pêle-mêle à la libération du nazisme et l'invasion par l'URSS de l'Europe de l'Est, les « coup » et « printemps » de Prague, l'insurrection hongroise de 1956, la déstalinisation, le Maccarthysme et les émeutes de 1967 à Detroit.

Pour connaître les points de vente du livre écrire à : [busstoppress\(at\)riseup.net](mailto:busstoppress(at)riseup.net)

