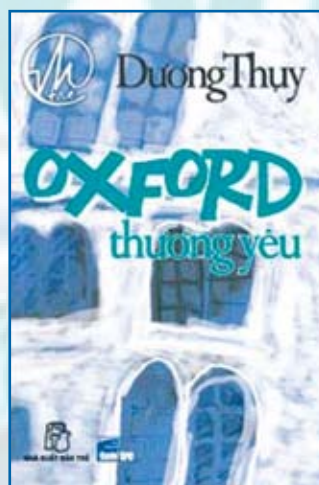


OXFORD THƯƠNG YÊU

CÂU CHUYỆN CỔ TÍCH XINH XẮN THỜI HIỆN ĐẠI

Vẫn là phong cách quen thuộc của Dương Thụy: một cái nhìn lí trí, nhưng là của và khát khao. Với "Oxford dẫn dắt người đọc đi vào một cách thật tự nhiên. nghiệm những cảm xúc trong truyện, được khám về đất nước, văn hóa, vật vừa thật gần gũi, vừa cuộc sống của Kim, cô du của Fernando, chàng trợ và cuộc sống của nhiều đất nước khác nhau nữa



thuộc của tác giả nữ trẻ giọng văn nhẹ nhàng, một trái tim giàu tình cảm yêu thương", tác giả đã thế giới của các nhân vật Bạn đọc sẽ được trải rất thật cùng các nhân vật phá những điều mới mẻ cách suy nghĩ của nhân như rất khác chúng mình: học sinh tại Anh quốc, giảng người Bồ Đào Nha du học sinh đến từ những

Mang một nội dung hết sức mới mẻ về tình yêu của tuổi trẻ thời hội nhập, một góc nhìn mà từ trước đến giờ ít xuất hiện ở những cây bút của thế hệ trước, tác phẩm thực sự đã tạo được một dấu mốc đáng nhớ trên văn đàn Việt Nam đương đại. Ý chí nỗ lực của Kim nơi xứ người, sự giúp đỡ lạnh lùng của anh chàng người Bồ Đào Nha, cách đối đáp "ăn miếng trả miếng" đầy sắc sảo và cũng khá hóm hỉnh với giọng kể liền mạch - "cách sử dụng ngôn từ rất Dương Thụy" đã tạo ra sức hút lớn với người trẻ.

Nếu biết rằng, tác giả là người đã từng được tham gia nhiều khóa học ngắn hạn cũng như dài hạn tại nhiều nước Châu Âu, các bạn sẽ không còn ngạc nhiên với sự am hiểu văn hóa và cuộc sống phương Tây sâu rộng của cây bút trẻ Dương Thụy được bộc lộ một cách rất tự nhiên và khéo léo trong tác phẩm. Cũng bởi vậy, với nhiều người, cuốn sách không chỉ đơn thuần là một tác phẩm văn học, mà còn là một cảm nang quý giá về cuộc sống cho người trẻ có ý định "vuơn ra biển lớn" một ngày nào đó.

Kết thúc có hậu của câu chuyện tình giữa hai nhân vật chính khiến người đọc khi gấp trang cuối cùng của cuốn sách có thể mỉm cười mãn nguyện. Một "happy ending" như trong những truyện cổ tích xinh xắn vậy.

Hạnh phúc sẽ đến với những ai biết tin vào trái tim mình. Tìm đọc và cùng trải nghiệm, bạn nhé!

>> NHẬT QUỲNH