

| | | |
|----|-------------------------|--|
| 1. | Record Nr. | UNINA990006574580403321 |
| | Autore | Carlassare, Lorenza |
| | Titolo | Amministrazione e potere politico / di Lorenza Carlassare |
| | Pubbl/distr/stampa | Padova : Cedam, 1974 |
| | Descrizione fisica | VIII, 251 p., 22 cm |
| | Collana | Pubblicazioni della Facoltà di giurisprudenza dell'Università di Padova ; 69 |
| | Locazione | FSPBC |
| | Collocazione | UNIV. 18 (69) |
| | Lingua di pubblicazione | Italiano |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |
| 2. | Record Nr. | UNINA9910317654403321 |
| | Autore | Verna Catherine |
| | Titolo | Le temps des moulins : Fer, technique et société dans les Pyrénées centrales (XIIIe-XVIe siècles) // Catherine Verna |
| | Pubbl/distr/stampa | Paris, : Éditions de la Sorbonne, 2019 |
| | ISBN | 979-1-03-510208-1 |
| | Descrizione fisica | 1 online resource (425 p.) |
| | Soggetti | History Medieval & Renaissance Studies mouline forge hydraulique Languedoc Pyrénées centrales industrie du fer innovation technique maître de mouline compte de Foix acier |

| | |
|-------------------------|--|
| Lingua di pubblicazione | Francese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | <p>La mouline est une forge hydraulique de réduction directe, l'ancêtre de la forge à la catalane du XVIIe siècle. Elle apparaît autour des années 1300 en Languedoc où elle se diffuse avec rapidité et s'implante durablement dans les Pyrénées centrales. Autour de la mine de la communauté de Vicdessos, dans les montagnes du comté de Foix, s'organise ainsi une industrie du fer, pourvoyeuse d'acier, qui ne s'effondre pas avec la guerre et au contraire profite du retournement de conjoncture à partir de la seconde moitié du XIVe siècle. Le temps des moulins est donc aux origines de la mécanisation du travail du fer dans la France méridionale. Le cas de cette forge hydraulique illustre les modalités de diffusion d'une innovation technique, celles de son implantation durable puis de son abandon. La mouline a bouleversé les conditions traditionnelles de production ; elle a alimenté un marché qui dépasse la sphère locale ; elle a mobilisé l'intérêt des comtes de Foix qui ont su accompagner l'innovation par leur législation ; elle a imposé une redéfinition des droits d'usage sur le bois et le minerai qui a confirmé la force des maîtres de mouline au sein de la puissante communauté de Vicdessos et face aux comtes de Foix. Ainsi, cette histoire des techniques est également une histoire du travail et du pouvoir et renvoie à des interrogations toujours d'actualité.</p> |