

Raynaud, M.

Spécialisation du foncteur de Picard. (French) Zbl 0207.51602
Publ. Math., Inst. Hautes Étud. Sci. 38, 27-76 (1970).

For a scan of this review see the [web version](#).

MSC:

14D05 Structure of families (Picard-Lefschetz, monodromy, etc.)

Cited in **5** Reviews
Cited in **122** Documents

Full Text: [DOI](#) [Numdam](#) [EuDML](#)

References:

- [1] EGA, *Eléments de géométrie algébrique* par A. Grothendieck et J. Dieudonné, Publ. I.H.E.S., 4, ...
- [2] SGA, *Séminaires de géométrie algébrique*, par Grothendieck..., 1960, ...Notes de l'I.H.E.S.
- [3] S. S. Abhyankar, *Resolution of singularities of embedded algebraic surfaces*, Acad. Press, 1966. · [Zbl 0147.20504](#)
- [4] S. Anantharaman, *Schémas en groupes sur une base de dimension 1* (à paraître).
- [5] M. Artin, *The implicit function theorem in algebraic geometry*, Algebraic geometry, Bombay, Colloquium 1968, Oxford University Press. · [Zbl 0217.04901](#)
- [6] M. Artin, *Algebraization of formal moduli I* (à paraître). · [Zbl 0213.47203](#)
- [7] P. Deligne et D. Mumford, *Irreducibility of the space of curves of given genus*, Publ. I.H.E.S., 36. · [Zbl 0181.48803](#)
- [8] A. Grothendieck, *Technique de descente et théorèmes d'existence en géométrie algébrique*, Extraits du Séminaire Bourbaki, 1957–1962. Les schémas de Picard: V. Théorèmes d'existence, 1961–1962, no 232; VI. Propriétés générales, 1961–1962, no 236.
- [9] A. Grothendieck, *Le groupe de Brauer II*, Séminaire Bourbaki, 1965–1966, no 297.
- [10] A. Grothendieck, *Le groupe de Brauer III*, Notes de l'I.H.E.S., 1966.
- [11] S. Lichtenbaum, *Curves over valuation rings*, Amer. J. of Math., 85 (1968), 380–405. · [Zbl 0194.22101](#) · [doi:10.2307/2373535](#)
- [12] A. Néron, *Modèles minimaux des variétés abéliennes*, Publ. I.H.E.S., 21 (1964).
- [13] M. Raynaud, *Modèles de Néron*, C. R. Acad. Sci., Paris, t. 262 (1966), 413–414.
- [14] M. Raynaud, *Faisceaux amples sur les schémas en groupes*, Lectures notes in mathematics, no 119, Springer Verlag, 1970. · [Zbl 0195.22701](#)
- [15] M. Raynaud, *Spécialisation du foncteur de Picard*, C. R. Acad. Sci., Paris, t. 264 (1967), 941–943 et 1001–1004.
- [16] M. Schlessinger, *Functors on Artin rings*, thèse, Harvard. · [Zbl 0214.19701](#)
- [17] *Local Fields*, Nuffic summer school held at Driebergen, Springer Verlag, 1966.

This reference list is based on information provided by the publisher or from digital mathematics libraries. Its items are heuristically matched to zbMATH identifiers and may contain data conversion errors. It attempts to reflect the references listed in the original paper as accurately as possible without claiming the completeness or perfect precision of the matching.