

# Table des matières

|   |    |
|---|----|
| Remerciements   | 7  |
| Préface   | 9  |
| Introduction  | 13 |
| 1 Approches méthodologiques   | 17 |
| État de la question   | 21 |
| 1 Première réception : du milieu du XII <sup>e</sup> au début du XIII <sup>e</sup> siècle | 22 |
| 2 Aux XIII <sup>e</sup> et XIV <sup>e</sup> siècles, l'alchimie latine                    | 29 |
| 2.1 <i>Le pseudo-Geber</i>  | 29 |
| 2.2 <i>Jean de Roquetaillade</i>  | 32 |
| 2.3 <i>Petrus Bonus</i>   | 33 |
| 2.4 <i>Guillaume Sedacer</i>  | 34 |
| 2.5 <i>John Dastin</i>  | 34 |
| 2.6 <i>Le pseudo-Arnaud de Villeneuve</i>   | 35 |
| 2.7 <i>Le pseudo-Raymond Lulle</i>  | 38 |
| 3 La vulgarisation de l'alchimie au XV <sup>e</sup> siècle                                | 41 |
| Le manuscrit  | 47 |
| 1 Les écritures   | 48 |
| 2 Les figures   | 51 |
| 3 Le texte  | 57 |
| 4 Les sources   | 58 |
| 4.1 <i>Morienus</i>   | 58 |
| 4.2 <i>Platon</i>   | 59 |
| 4.3 <i>Aristote</i>   | 60 |
| 4.4 <i>Avicenne</i>   | 63 |
| 4.5 <i>Pseudo-Arnaud de Villeneuve</i>  | 63 |
| 4.6 <i>Pseudo-Raymond Lulle</i>   | 67 |

|                                     |  |     |
|-------------------------------------|--|-----|
| 4.7                                 | <i>Pseudo-Geber</i>  | 68  |
| 4.8                                 | <i>Pseudo-Jean XXII</i>  | 69  |
| 5                                   | Spéculation et expérimentation dans le <i>Ymage de vie</i>       | 73  |
| Opérations, procédés et instruments |  | 77  |
| 1                                   | L'ordonnancement des opérations                                  | 78  |
| 1.1                                 | <i>L'espurgement</i>   | 80  |
| 1.2                                 | <i>La préparation et la disséparation</i>                        | 80  |
|                                     | Le marbre à broyer . . . . .                                     | 82  |
|                                     | Le pot à bouillir . . . . .                                      | 82  |
|                                     | Le séchage au soleil . . . . .                                   | 82  |
| 1.3                                 | <i>La disséparation</i>  | 84  |
| 1.4                                 | <i>La distillation</i>   | 84  |
|                                     | La distillation <i>per ascensum</i> ou par alambic . . . . .     | 85  |
|                                     | La distillation <i>per descensum</i> . . . . .                   | 88  |
| 1.5                                 | <i>La sublimation</i>  | 92  |
|                                     | Description et schéma de la sublimation dans <i>Ymage de vie</i> | 94  |
| 1.6                                 | <i>La calcination</i>  | 97  |
| 1.7                                 | <i>Solution, dissolution, résolution</i>                         | 98  |
| 1.8                                 | <i>Congélation</i>   | 100 |
| 1.9                                 | <i>La rectification</i>  | 102 |
| 1.10                                | <i>Évaporation</i>   | 103 |
| 1.11                                | <i>L'incinération</i>  | 103 |
| 2                                   | Les fourneaux  | 105 |
| 2.1                                 | <i>Le four à distiller</i>                                       | 107 |
| 2.2                                 | <i>Le four à sublimer</i>  | 108 |
| 2.3                                 | <i>Le four à réverbère</i>                                       | 110 |
| 2.4                                 | <i>Le four rond</i>  | 112 |
| 2.5                                 | <i>Le four à vent</i>  | 114 |
| 2.6                                 | <i>Le four à bain-marie</i>                                      | 115 |
| 2.7                                 | <i>Le four à pain</i>  | 117 |
| 2.8                                 | <i>Le four simple</i>  | 118 |
| 3                                   | Quelques séquences   | 118 |
| 3.1                                 | <i>Espurgement d'urine et préparation de sel commun</i>          | 120 |
|                                     | Les acides organiques . . . . .                                  | 120 |
|                                     | Les acides minéraux . . . . .                                    | 121 |
|                                     | Les composés minéraux . . . . .                                  | 121 |
|                                     | Espurgement d'urine : purification des solvants . . . . .        | 122 |
|                                     | Préparation des sels . . . . .                                   | 124 |
| 3.2                                 | <i>Espurgement et préparation de mercure</i>                     | 127 |

|   |     |
|---|-----|
| 3.3 <i>Comment tu dois fere ton essay</i>                         | 130 |
| Conclusion  | 135 |
| Édition du texte  | 139 |
| Fac-Similé, <i>Ymage de vie</i>                                   | 185 |
| Glossaire des termes techniques utilisés dans <i>Ymage de vie</i> | 253 |
| Bibliographie   | 259 |
| 1 Sources manuscrites   | 259 |
| 2 Sources imprimées   | 260 |
| 3 Sources éditées (classées par éditeur)                          | 260 |
| 4 Études  | 261 |
| Index des noms de personnes                                       | 279 |
| Index des notions   | 281 |
| Table des figures   | 287 |