

INTRODUCTION

LA FACE CACHÉE DE L'ICEBERG...

En 1996, quatre programmes d'étude du mobilier ont été définis (céramique, ossements animaux, monnaies et mobilier métallique).

En 1997, nous avons procédé à une analyse-test sur un contexte archéologique pour la céramique et à un diagnostic archéozoologique sur un échantillon de 100 litres de sédiments dans un contexte proche du précédent. L'analyse du mobilier métallique a montré le caractère à la fois riche et diversifié de découvertes permettant de mieux cerner l'aspect seigneurial du site, confirmé par une forte présence de la tabletterie.

En 1998, les trouvailles numismatiques ont suscité une étude sur un type particulier de monnaies carolingiennes du X^e siècle à la légende *Palatina moneta* et une autre sur le monnayage d'Amiens aux X^e-XI^e siècles. Dans le domaine céramologique, un effort de phasage a été réalisé à l'aide des données stratigraphiques de terrain et d'un diagnostic comparatif.

En 1999, le Document Final de Synthèse a fait le point sur la répartition chronologique des monnaies. La céramique est devenue l'objet d'une approche globale dans le cadre d'une thèse. Semblablement, la tabletterie a été étudiée dans le cadre d'une maîtrise. Les principaux axes de la recherche et les premiers résultats archéozoologiques ont été présentés. Le mobilier métallique, également objet d'une thèse, a été évoqué par domaine fonctionnel. Enfin, le mobilier lapidaire témoigne de la richesse et de la qualité de la construction du dernier château.

En 2000, nous avons repris l'ensemble des catégories en les organisant par sections bien indépendantes : catalogue des monnaies ; présentation par période de la céramique (1996-avril 2000) ; synthèse générale sur le mobilier métallique ; aperçu des objets de tabletterie 2000 ; étude du mobilier lapidaire 2000 ; étude des carreaux de pavage (1996-1999).

En 2001, l'étude céramologique a concerné un espace clos bien calé chronologiquement. L'analyse des carreaux et des tuiles a été complétée.

En 2002, l'inventaire du mobilier lapidaire a été terminé et inséré dans la base de données. Dans le domaine des terres cuites architecturales, une note sur les *tegulae* a été suivie d'une synthèse sur les carreaux de pavement. Les résultats des analyses de mortier ont été commentés, tant techniquement qu'au niveau de l'interprétation archéologique.

En 2003, un bilan quantitatif du mobilier par grandes catégories a été dressé. Une synthèse par période a été esquissée pour le mobilier céramique. Dans le domaine paléo-environnemental, le projet de recherche sur la carpologie a précédé l'état d'avancement des analyses archéozoologiques.

En 2004, un bilan des objets isolés et des prélèvements a accompagné leur intégration dans la base de données. La troisième série d'analyses de mortier a été l'occasion d'une réflexion sur la validité des résultats obtenus et sur la possibilité de leur exploitation archéologique, laquelle a été suffisamment pessimiste pour justifier l'arrêt des analyses selon la procédure actuelle.

En 2005, le travail de thèse en carpologie a été présenté dans ses méthodes et son avancement. Un point a été fait sur l'état et le type de conservation du matériel. De même, un bilan en cours de route a concerné l'étude archéozoologique. Un premier état du mobilier lapidaire, pour l'ensemble de la période (1996-2005), a été établi. Enfin, un CD-Rom sur le mobilier métallique restauré par l'IRRAP de Compiègne (aujourd'hui *Conservare*) a été annexé au rapport.

Après la publication de deux volumes consacrés à l'archéologie de terrain, en 2002 (pour 1996-2000) et en 2008 (pour 2001-2005), nous avons jugé utile de réaliser également un travail intermédiaire sur le mobilier.

Certes, la démarche peut paraître prématurée puisque l'ensemble de la plate-forme n'a pas encore été fouillé ; les interprétations auront donc une portée limitée. Mais le travail scientifique que représente l'étude du mobilier nécessite une confrontation que, seule, permet une large diffusion auprès de la communauté archéologique.

À travers les catalogues, les planches, les descriptions et les interprétations contenus dans ce volume, nous souhaitons engager un dialogue qui permettra, lors de la publication définitive, de mieux assurer les déterminations et les datations des objets retrouvés sur le site de Boves, préalables indispensables à une bonne interprétation archéologique et historique.

N.B. Dans la mesure où la plupart des études utilisent les ensembles archéologiques pour replacer leurs données spatialement et chronologiquement, nous avons jugé utile d'insérer dès le début une liste de ces Ensembles et des plans les localisant par grande phase.

Par ailleurs, le présent volume est inséparable des deux publications concernant les données de terrain :

RACINET Philippe coord. (2002) - *Le site castral et prioral de Boves du X^e au XVII^e siècle. Bilan des recherches 1996-2000*, Revue Archéologique de Picardie, n° spécial 10.

RACINET Philippe coord. (2008) - *Le site castral de Boves du X^e au XVII^e siècle. Bilan des recherches 2001-2006*, Revue Archéologique de Picardie, n° 1-2.

Liste et composition des ensembles archéologiques (fig. 1 et 2)

E100 : Guerres contemporaines (1870-1914-1939) et structures associées (phase 7).

Tranchées et comblements. Trou d'obus dans la courtine.

E101 : Transformations contemporaines de la plate-forme (phase 7).

Dépôts supérieurs. Aménagements construits furtifs. Fosses de plantation d'arbres. Éboulis.

E110 : Bâtiment d'époque moderne (phase 6).

Fondations, tranchées de fondation, murs et éléments de construction (mortier...). Préparation de sol (remblais). Sols. Fosses (avec comblement). Destruction-abandon.

E111 : Traces d'occupation à l'extérieur du bâtiment d'époque moderne (phase 6).

Fondations, murs. Remblais. Niveaux d'occupation temporaires. Foyers et rejets de foyer.

E112 : Grandes fosses d'époque moderne (phase 6).

Négatif et comblement.

Transition phases 5 et 6, antérieur à E110 et E111.

E113 : Destruction des vestiges du dernier château (phase 6).

E121 : Courtine occidentale et vestiges de la tour nord-ouest (phase 5).

Fondations (avec remblais), murs (avec contreforts) et mortier. Glacis et niveaux de circulation extérieure, épandage extérieur. Rupture. Réparations et niveaux de circulation associés (avec remblais).

E122 : Cour centrale du château XIV^e siècle (phase 5).

Radier (avec remblais). Sols et occupations. Foyers. Trous de poteau et fosses (avec comblement). Bâtiment semi-hypogé (Fait BSH 11335). Puisard.

E124 : Bâtiment nord dans sa phase XIV^e-XVI^e siècle (phase 5).

Construction (tranchées, murs, mortier, remblais de construction).

E126 : Courtine nord (phase 5).

Murs et blocage, liaisons avec les courtines. Tranchées de fondation.

E128 : Courtine orientale (phase 5).

Murs, contrefort et fondations. Tranchées de fondation.

E129 : Réparation et aménagements du château XIV^e siècle (phase 5).

Récupération de pierres. Réfection des maçonneries subsistantes. Conduit donnant sur l'extérieur à travers la tour nord-est. Remblais internes et externes.

E131 : Tour sud-est (phase 4).

Fondations.

E135 : Traces de la protection extérieure du château XII^e siècle (phase 4).

Glacis et remblais de talus. Niveaux d'occupation, rejets et épandages.

E136 : Bâtiment principal et annexe culinaire du XII^e siècle en construction (phase 4).

Construction et fonctionnement (du chantier) alternés.

E137 : Pièce orientale du bâtiment est-ouest du XII^e siècle en fonctionnement, y compris extérieur (phase 4).

E138 : Pièce occidentale du bâtiment est-ouest du XII^e siècle en fonctionnement, y compris extérieur (phase 4).

E139 : Annexe culinaire du bâtiment principal et puits perdu du XII^e siècle en fonctionnement (phase 4).

E140 : Bâtiment de pierre ouest (phase 3).

Fondations. Fosses de récupération (avec comblement). Avant-trous et trous de poteau (avec comblement). Sols et occupations, à l'ouest du mur. Remblais. Destruction.

E141 : Poursuite vers le sud de E140 ou suite de l'occupation de E160 (phase 3).

Fondations. Sols et occupations. Foyers. Fosses et trous de poteau (avec comblement). Remblais. Destruction.

E142 : Cave transformée en atelier légèrement excavé, accolée à E140 (phase 3).

Trous de poteau (avec comblement). Sols et aménagements. Remblais d'utilisation. Comblement final.

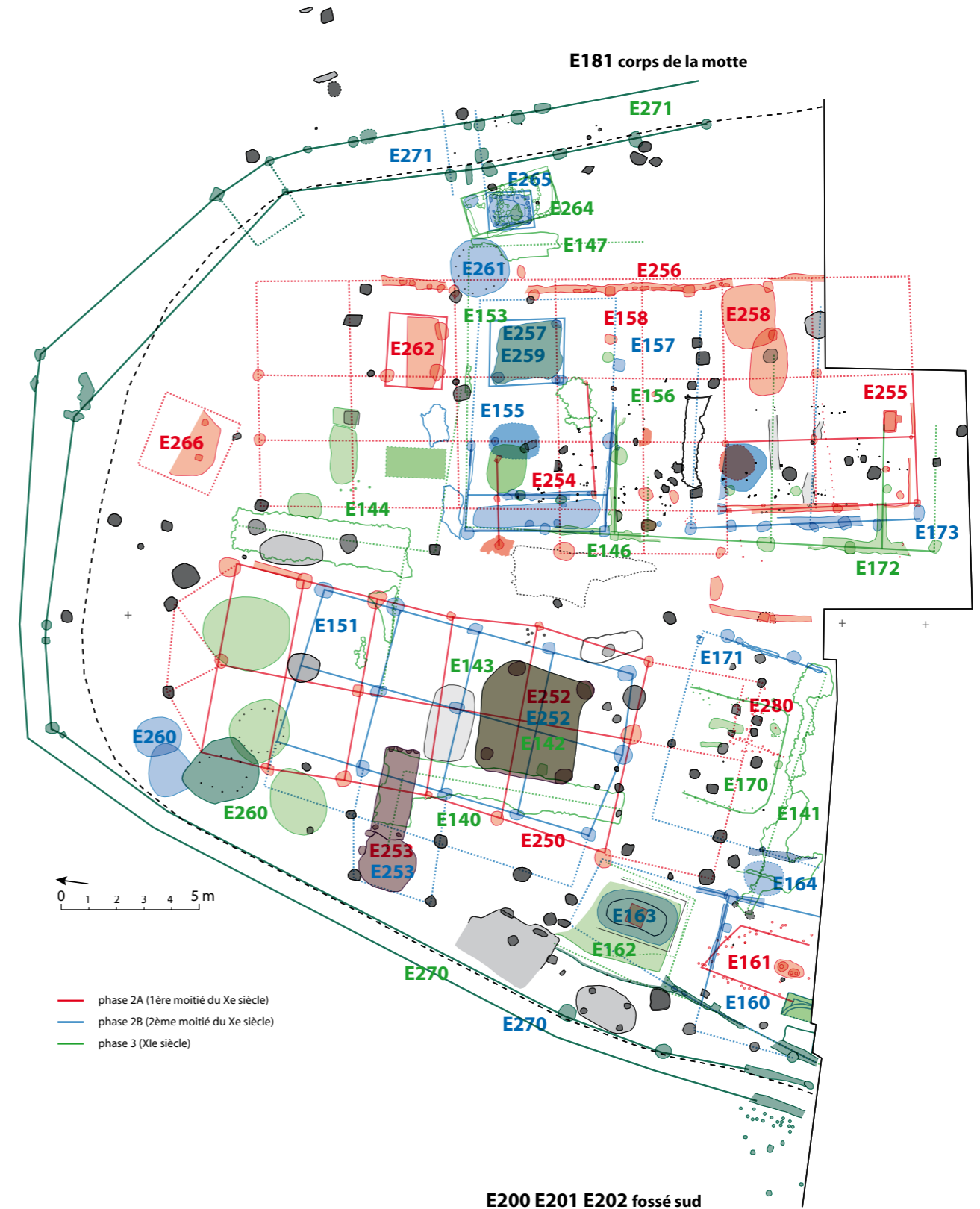


Fig. 1 - Localisation des ensembles archéologiques : phases 1 à 3.

E143 : Zone autour de E142, à l'est de E140, et entre les deux bâtiments de pierre (phase 3).

Remblais de nivellement. Fosses de récupération (avec comblement). Fondations. Trous de poteau, fosses (avec comblement) et tranchées. Préparation de sol, sols et occupations.

E144 : Bâtiment de pierre nord (phase 3).

Fondations. Fosses de récupération (avec comblement). Trous de poteau avec comblement. Préparations de sol, foyers et annexes, à l'est du mur. Remblais.

E146 : Bâtiment sur sablières du centre-est (phase 3, UH I).

Sablières et poteaux associés. Sols intérieurs, terres noires (niveaux d'occupation).

Foyer et fosses. Sols extérieurs (fait « Extérieur »).

Connexion possible avec E172 et E147.

E147 : Bâtiment en pierre de l'est (phase 3).

Murs. Tranchée, remblais.

Connexion possible avec E146 et E172.

E148 : Bâtiment sur solins et sablières sud-ouest (phase 3).

Solins, sablières et poteaux. Sols. Fosses. Foyer.

E151 : Bâtiment principal de la phase 2B (phase 2B).

Remblais, radiers-cailloutis. Avant-trous et trous de poteau (avec comblement). Aménagements divers : trous de piquet, tranchées-rigoles...

L'absence de sols pourrait indiquer l'existence d'un plancher pour ce bâtiment. L'existence d'un appentis du côté occidental n'est pas évidente.

E153 : Remblaiement de la structure excavée centre-orientale E257 ou dernière utilisation (phase 3).

On note un réaménagement de la structure avec un changement des poteaux.

E155 : Bâtiment sur sablières du centre-est (phase 2B, UH II).

Sablières, trous de poteau. Sols intérieurs, recharges. Foyer, empierrement et autres aménagements (latrines). Sols extérieurs (fait « Extérieur »).

E156 : Espace compris entre E146 et E172 (ruelle ou travée, phase 3).

Fosses, trous de poteau, solin. Cailloutis.

E157 : Espace compris entre E155 et E173 (ruelle ou travée, phase 2B).

E158 : Espace compris entre E254 et E255 (ruelle ou travée, phase 2A).

E160 : Bâtiment sur sablières du sud-ouest (phase 2B).

Sablières, trous de poteau (avec comblement). Remblais d'égalisation. Sols (intérieur, extérieur). Aménagements (four, fosses).

E161 : Occupation sous le bâtiment sur sablières du sud-ouest (phase 2A).

Sols. Trous de poteau et de piquets, fosses (avec comblement).

Dans la mesure où la ligne de piquets vient entourer les poteaux sans fond (12372), nous pourrions être en présence, comme du côté oriental, d'un mât haubané pour la construction de la motte, mât mobile utilisé comme grue et laissé ensuite dans les remblais pour structurer le corps de la motte. La faible présence de mobilier (3 tessons) viendrait

renforcer cette hypothèse. Donc à rapprocher de E181 et à placer en phase 1.

E162 : Four succédant à E163 (latrines) au sud-ouest (phase 3).

Négatif. Aménagements. Zone extérieure (empierrement, fosses et comblement, remblais). Comblement.

E163 : Structure excavée (latrines) du sud-ouest établie à partir d'un puits de la phase 2A (phase 2B).

Négatifs. Aménagements : parements et trous de poteau. Comblement entre le parement de bois et la fosse de construction.

E164 : Extérieur à l'est de E160 et structure construite parallèle (phase 2B).

Mur. Sols. Fosse ou épandage culinaire.

E170 : Atelier textile (phase 3).

Négatifs, alignements de piquets, cailloutis de base, mur sud. Aménagements, fosses et trous de poteau. Sols et occupations. Destruction (effondrement), comblement.

E171 : Bâtiment avec solin et trous de poteau du sud (phase 2B).

Construction (mur, trous de poteau). Socle et remblais. Sols. Fosses. Destruction, fosse de récupération.

Se connecte à E174 par le sol à galets 12065.

E172 : Bâtiment sur sablières du sud-est (phase 3, UH I).

Sablières et poteaux associés. Sols intérieurs. Fosses et foyer. Sols extérieurs (fait «Extérieur»).

Connexion possible avec E146 et E147.

E173 : Bâtiment sur sablières du sud-est (phase 2B, UH II).

Sablières, trous de poteau. Sols intérieurs, recharges. Foyer. Sols extérieurs (fait «Extérieur»).

E181 : Corps de la motte et premiers travaux sur la plate-forme (phase 1).

Niveaux de radier (plate-forme, rebord). Remblais de nivellement (radiers d'installation). Empreintes de poteau et de pieu. Couronne périphérique.

E200 : Fossé I au droit de la motte (phase 1), fonctionnement (phases 2 à 5) et comblements (phase 6).

Négatif. Comblements. Aménagements particuliers.

E201 : Fossé II à côté de E200 (phase 2B), fonctionnement (phases 2 à 5) et comblements (phases 6 et 7).

Négatifs, structure. Barre de craie (structure, effondrement sur remblais du fossé II, remblais). Eboulis sur la pente de la motte. Comblement de fond.

E202 : Fossé I à l'ouest de la motte (phase 1) avec fonctionnement (phases 2 à 5) et comblements (phase 6).

Négatifs. Fond en fonctionnement. Comblements. Sondage à la jonction en «Fossé S.3».

E210 : Latrines construites au nord-ouest (phase 4).

Les indices permettant d'attribuer cet Ensemble à la phase 4 sont le type d'appareillage semblable au mur sud du bâtiment principal, l'utilisation du

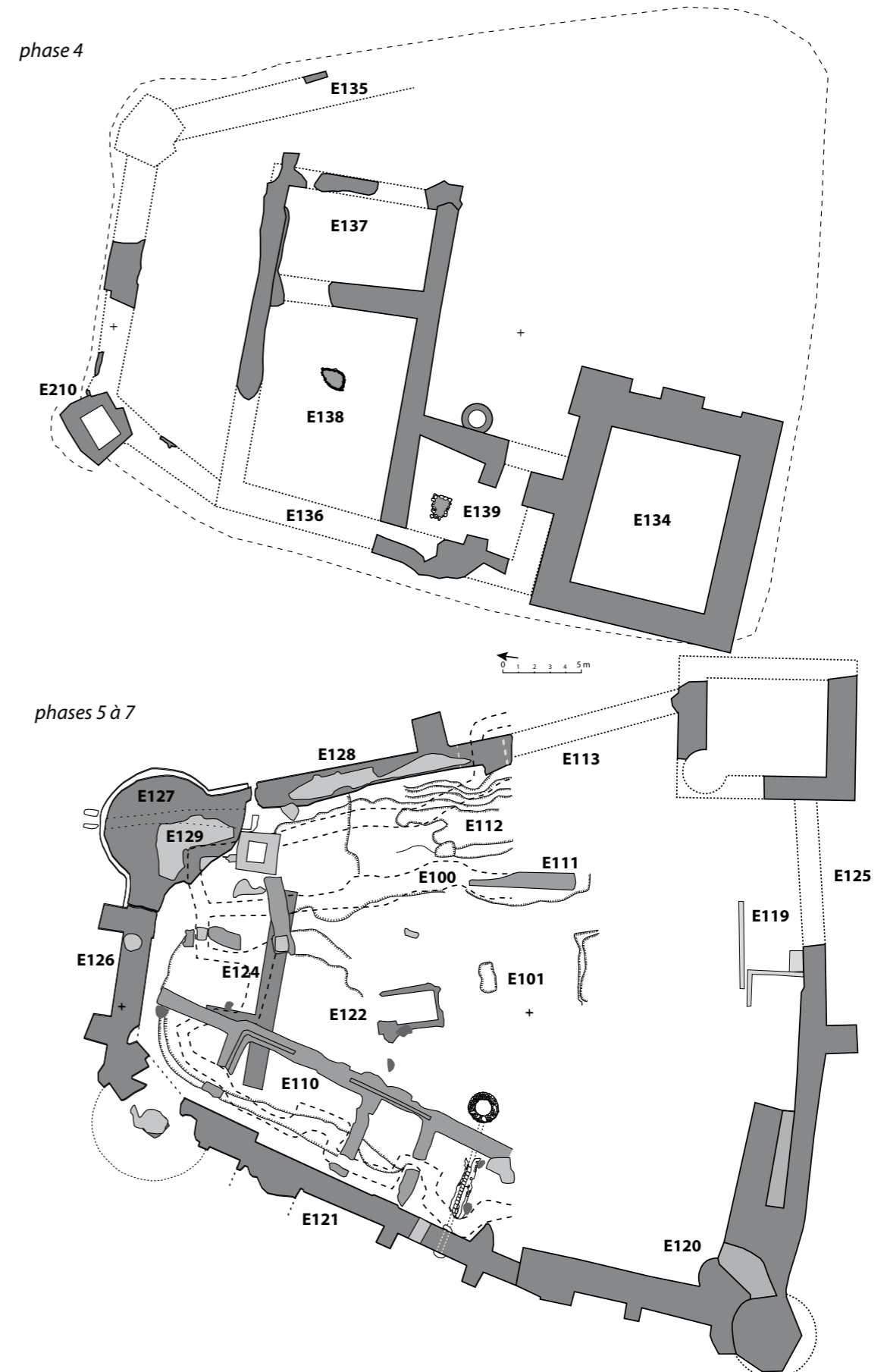


Fig. 2 - Localisation des ensembles archéologiques : phases 4 à 7.

mortier beige et le recouvrement par la courtine de la phase 5. Le comblement, avec du mobilier fin XII^e-début XIII^e siècle, correspond à un rejet de fonctionnement. La question du curage partiel se pose. Le comblement final pour la mise en place de la tour nord-ouest de la phase 5 se trouve en E121.

E250 : Construction et fonctionnement du bâtiment principal de la phase 2A (phase 2A).

Trous de poteau et avant-trous (avec comblement). Sols et aménagements.

E252 : Cave fonctionnant avec les bâtiments 2A et 2B (phases 2A et 2B).

Négatifs, trous de poteau (avec comblement). Sols et occupations. Torchis et autre en écoulement.

Aucun avant-trou des poteaux 2A et 2B ne vient recouper cette structure et son comblement.

E253 : Latrines fonctionnant avec les bâtiments 2A et 2B (phases 2A et 2B).

Négatif. Trous de poteau à l'extérieur avec comblement. Comblement.

Aucun avant-trou des poteaux 2A et 2B ne vient recouper cette structure et son comblement.

E254 : Occupation du centre-est (phase 2A, UH III).

Sablières, trous de poteau. Sols, recharges. Foyers.

E255 : Bâtiment sur sablières du sud-est (phase 2A, UH III).

Sablières, trous de poteau. Sols intérieurs et extérieurs, recharges. Foyer et four. Fait « Extérieur » à l'ouest de E255.

Nous pourrions avoir un grand bâtiment unique à trois nefs avec E254 et E255 comme semblerait l'indiquer les alignements, lequel serait remplacé en phase 2B par E155 et E173 comme semblerait l'indiquer l'existence fréquente de deux poteaux proches selon le système rencontré du côté ouest avec E250 et E151. Toutefois, ce grand bâtiment rectangulaire allongé du nord au sud pourrait être subdivisé si l'on tient compte des trois caves successives. L'extension de ce bâtiment E255 vers l'ouest (E255, fait « Extérieur ») n'est pas prouvée.

E256 : Mur palissadé oriental (phase 2A).

Trous de poteaux, tranchée de palissade, avant-trous. Cailloutis.

E257 : Structure excavée (latrines ?) centre-orientale pouvant fonctionner avec E155 (phase 2B).

Trous de poteau et aménagements de paroi. Sols et occupation.

E258 : Cave sud-orientale pouvant fonctionner avec E256 (phase 2A).

Trous de poteau. Sols. Comblement.

Attention, présence d'une fosse antérieure (14314).

E259 : Cave ou cellier sous E257 (phase 2B).

Trous de poteau et traces de planches, négatif. Fonctionnement et comblement.

*Son comblement est tout à fait particulier avec 70 % de céramiques de tradition mérovingienne et 30 % de céramiques du X^e siècle. Mais deux datations radiocarbones indiquent plutôt la phase 2A.

E260 : Silos du nord-ouest (phases 2B et 3).

L'extension du bâtiment principal de la phase 2A interdit la présence de silos à cet endroit et à cette

époque. Tous les complements sont phase 3 mais certains silos peuvent fonctionner en phase 2B. Il ne s'agit pas d'une batterie de silos mais plutôt d'un endroit de stockage comme du côté oriental avec E261.

E261 : Silo de l'est (phase 2B).

Peut fonctionner avec la cave E257 puis être utilisé comme trop-plein de latrines avec E153.

E262 : Cellier nord-oriental (phase 2A).

Cette structure a eu un seul fonctionnement et n'a pas connu de réaménagement. La couche de silex 14684 serait un comblement d'égalisation (recollage des céramiques issues des contextes sur et sous 14684). Le comblement de la structure a été effectué avant la mise en place de la phase 3.

E264 : Structure excavée orientale fonctionnant comme four (phase 3).

Aménagements et fonctionnement. Comblement.

Cette structure est accolée au rempart E271. Son mobilier des XI^e-XII^e siècles indique un fonctionnement en phase 3. Lors de son abandon, la fosse a pu servir pour asseoir la courtine de la phase 4.

E265 : Structure orientale excavée fonctionnant comme cellier (phase 2B).

Dans la mesure où l'avant-trou d'un poteau du rempart E271 peut recouper la fosse, cette structure serait antérieure et donc construite en phase 2A avec poursuite de son fonctionnement en phase 2B ; un renfort de pierres aurait été établi le long de sa paroi orientale lors de la mise en place du rempart. Toutefois, le recoupement n'est pas évident et l'on peut songer à une mise en place en phase 2B, en liaison avec la construction du rempart : le renfort de pierres aurait été placé lors de la construction de ce cellier. La datation radiocarbone indique cependant un comblement dès la phase 2B.

E266 : Cave ou petit cellier au nord (phase 2A).

Cette structure, qui recoupe les radiers de motte, est scellée par le radier de craie de la phase 4 et également par 13405 et 13434, qui appartiennent à la phase 3. La datation radiocarbone indique plutôt la phase 2B.

E270 : Fortifications en terre de l'ouest (phases 2B et 3).

Poteaux et sablières. Glacis et aménagements.

L'importance historique de l'événement oblige à justifier la construction de ce rempart en phase 2B : réaménagement du bord de motte et liaison structurelle avec le bâtiment sur sablières E160. Par ailleurs, du côté oriental, le mur palissadé E256 témoigne d'une autre organisation antérieure au rempart.

E271 : Fortifications en terre de l'est et du nord (phases 2B et 3).

Poteaux. Glacis. Aménagements de petits bâtiments non déterminés (dont « Zone Nord »).

La distinction entre E270 et E271 est gardée pour des raisons techniques, afin de comparer E270, tout à fait évident, avec E271, beaucoup plus perturbé.

E280 : Bâtiment excavé à trous de piquet au sud, sous E171 (phase 2A).

Les piquets sont placés autour et au bord de l'effondrement.