
Numéro du BEEFP : 96-135

Numéro du RBIF : 08625

Édifice fédéral du patrimoine « reconnu »

OTTAWA (Ontario)

Bâtiment de services n° 56

Ferme expérimentale centrale

Le bâtiment n° 56 a été construit en trois sections. L'extrémité est a été construite en 1918-1920 en tant qu'entrepôt de racines, de semences et d'outils pour la Ferme expérimentale centrale (FEC). En 1924, un hangar d'entreposage d'outils d'un étage a été ajouté à l'extrémité du bâtiment. En 1932-1934, l'ajout a été surmonté d'un deuxième étage, une petite chaufferie a été ajoutée du côté nord, une deuxième coupole a été ajoutée au toit, plusieurs fenêtres et portes ont été ajoutées ou déplacées, les escaliers intérieurs ont été déplacés, et l'intérieur a été réaménagé. La chaufferie a été enlevée à une date inconnue. Le bâtiment d'origine et les modifications subséquentes ont été conçus par le personnel du ministère des Travaux publics sous la direction des architectes en chef R.C. Wright et T.W. Fuller. Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) est le ministère responsable. Le bâtiment sert actuellement à l'entreposage. La structure est une ressource culturelle de niveau 1, située dans le complexe de la Ferme expérimentale centrale.

Raisons de la désignation

Le bâtiment de services n° 56 a été désigné édifice fédéral du patrimoine « reconnu » en raison de son importance historique, de l'intérêt qu'il représente sur le plan architectural et de la place qu'il occupe au sein de son milieu.

Valeur historique

Le bâtiment n° 56 est associé à la recherche agricole effectuée par le ministère de l'Agriculture dans le cadre du Service des fermes expérimentales au début du XX^e siècle. Il est associé en particulier à l'intérêt accru pour la conservation domestique et la mise en conserve des fruits et légumes durant la Première Guerre mondiale et les années entre les deux Guerres, et les efforts de la Division horticole de la FEC pour réaliser et diffuser des recherches utiles dans ce domaine. Le bâtiment n° 56 fait partie de la deuxième phase d'aménagement à la FEC (1911-1919), où plusieurs nouveaux bâtiments ont été construits. Les ajouts subséquents sont typiques de la troisième phase d'aménagement à la FEC (1920-1936), où l'on favorisait une démarche plus scientifique de l'agriculture, pour privilégier des ajouts aux bâtiments plutôt que d'en construire de nouveaux.

Valeur architecturale

Dans sa construction d'origine et ses modifications subséquentes, le bâtiment n° 56 correspond au style Domestic Revival américain employé pour les bâtiments agricoles de la FEC à la fin du XIX^e siècle et au début du XX^e siècle. Il respecte le vocabulaire établi pour la série d'origine de bâtiments agricoles de la FEC dans son utilisation du parement en planches et lattes au premier étage, le revêtement en bardeaux de bois au deuxième étage, légèrement évasé vers l'extérieur à la ligne de plancher, les fenêtres à plusieurs carreaux, le toit en bardeaux et les ventilateurs décoratifs. Les lucarnes et l'avant-toit arrondi au-dessus des fenêtres enjolivent la

Numéro du BEEFP : 96-135

Numéro du RBIF : 08625

Édifice fédéral du patrimoine « reconnu »

OTTAWA (Ontario)

Bâtiment de services n° 56

Ferme expérimentale centrale

ligne de toiture. La conception intérieure et l'emplacement des ouvertures du rez-de-chaussée ont été adaptés avec le temps en fonction des utilisations fonctionnelles. Parmi les éléments particuliers, on compte un grand nombre de fenêtres pour la lumière du jour et la ventilation, des coupoles de toit reliées à des cheminées d'aération pour la ventilation, et une cave à légumes souterraine.

Valeur environnementale

Le bâtiment n° 56 conserve ses liens d'origine avec les bâtiments voisins et plus ou moins contemporains: celui de la technologie laitière (n° 57, v. 1920) et celui de l'horticulture (n° 55, v. 1919). Les détails de ces liens ont changé avec les ajouts subséquents aux trois bâtiments et les transformations du paysage. Le bâtiment n° 56 conserve un solide lien esthétique avec l'étable laitière principale, située du côté opposé à la voie d'accès, en raison de ses détails extérieurs.

Éléments caractéristiques

Le caractère patrimonial du bâtiment n° 56 réside dans les éléments caractéristiques suivants :

- sa correspondance au style *Shingle* employé pour les bâtiments agricoles de la FEC. Son parement en planches et lattes au premier étage, ses murs latéraux en bardeaux de bois au deuxième étage, légèrement évasés vers l'extérieur à la ligne de plancher, et ses fenêtres à plusieurs carreaux. Un toit en croupe, revêtu de bardeaux, avec un large surplomb et des consoles sculptées, est enjolivé par des ventilateurs décoratifs, des lucarnes et un avant-toit arrondi au-dessus des fenêtres;
- l'intégration d'éléments particuliers convenant à sa fonction d'atelier pour la mise en conserve et la conservation de fruits et légumes, y compris le grand nombre de fenêtres pour la lumière du jour et la ventilation, des coupoles de toit reliées à des cheminées d'aération pour la ventilation du bâtiment, ainsi qu'une cave à légumes souterraine;
- ses liens physiques avec les bâtiments de l'horticulture et de la technologie laitière ainsi que l'étable laitière principale.

Dans tout travail d'entretien et de réparation ainsi que lors d'interventions ultérieures, les éléments caractéristiques ci-dessus devraient être respectés.

Pour des conseils au sujet d'interventions proposées à ce bâtiment, veuillez consulter le Code de pratique du BEEFP. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le BEEFP.

Numéro du BEEFP : 96-135

Numéro du RBIF : 08625

Édifice fédéral du patrimoine « reconnu »

OTTAWA (Ontario)

Bâtiment de services n° 56

Ferme expérimentale centrale
