

7-1964

ANGLETERRE NOUVEAU SCOLASTICAT

Follow this and additional works at: <https://dsc.duq.edu/cor-unum>



Part of the [Catholic Studies Commons](#)

Recommended Citation

(1964). ANGLETERRE NOUVEAU SCOLASTICAT. *Cor Unum*, 1 (3). Retrieved from <https://dsc.duq.edu/cor-unum/vol1/iss3/7>

This Article is brought to you for free and open access by the Spiritan Collection at Duquesne Scholarship Collection. It has been accepted for inclusion in Cor Unum by an authorized editor of Duquesne Scholarship Collection.

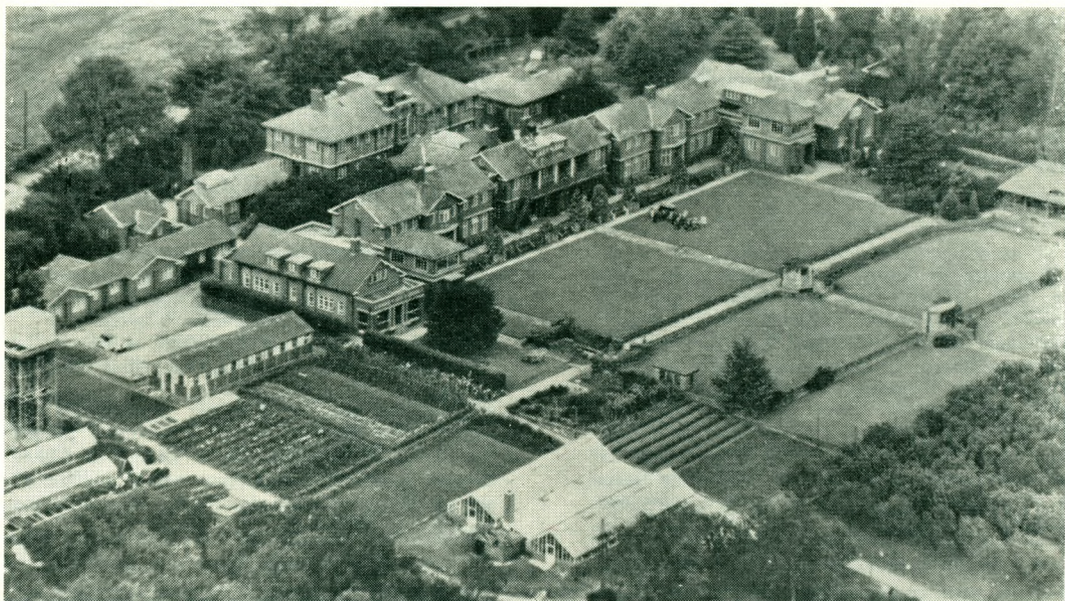
ANGLETERRE NOUVEAU SCOLASTICAT

Ce sera bientôt un grand jour pour les scolastiques de la Province d'Angleterre: ils s'installeront, cet été, dans ce qui était jusque là le "NATSOPA Memorial Home" à Wellesborough, dans le Leicestershire. Alors que l'administration provinciale envisageait la construction d'un nouveau scolasticat, l'occasion s'est présentée d'acquérir une propriété, que l'on peut aisément et rapidement aménager non seulement pour les nécessités présentes, mais pour celles de l'avenir.

Les bâtiments, en briques, sur un terrain de plus de 10 hectares, peuvent loger une centaine de personnes. En plus des chambres individuelles, du réfectoire, de la cuisine, etc. . . . on y trouve deux salles de billard, une vaste salle des

fêtes avec scène et cabine pour projections, des garages, un pavillon pour les sports, un jardin avec serres, des terrains de croquet, de golf et de tennis, une infirmerie, une buanderie et une chapelle séparée du reste. Les structures sont en excellent état. L'établissement servait primitivement de maison de repos pour vieillards et convalescents. La propriété est située dans le diocèse de Nottingham, à environ 25 km de Coventry et 30 de Birmingham.

Quant à l'ancien scolasticat de Upton Hall, on envisage de le transformer en noviciat pour les clercs. On attend huit aspirants pour septembre prochain. Actuellement, sept jeunes gens achèvent leur noviciat dans la Province d'Irlande.



Vue générale du nouveau scolasticat dans le Leicestershire.