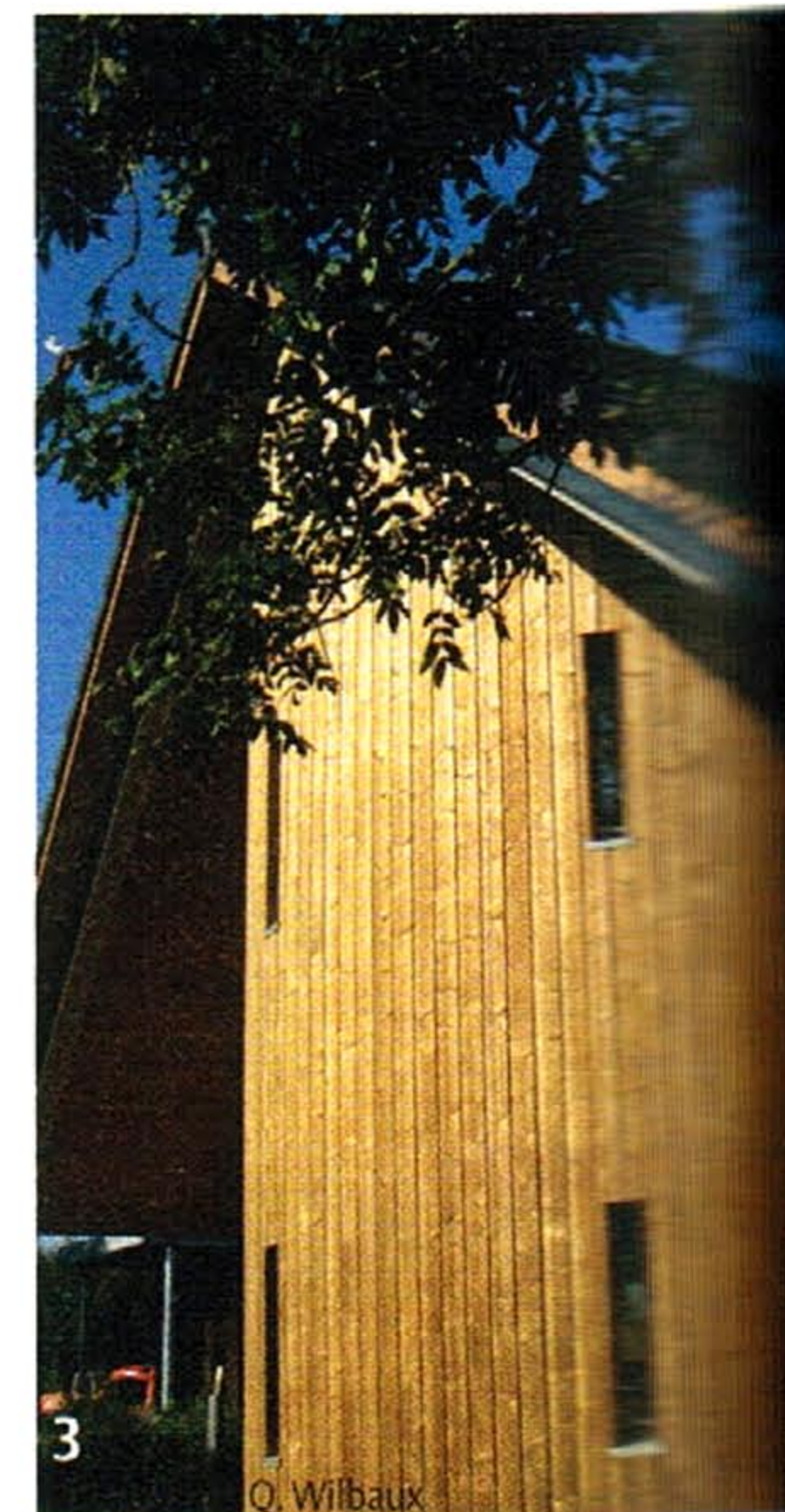


Nos *maisons* écologisent

Durable, bioécologique, passive ou en paille, la construction verte est enfin une réalité belge. Petite balade à travers divers types de maisons en quête d'écologie. TEXTE : KARIN DE RIDDER



La Belgique a sans doute été plus lente que ses voisins, mais la conscience naît ici aussi qu'il est peut-être bien minuit moins cinq ! Or il faut savoir qu'à l'horizon 2020, dans moins de 10 ans donc, toute nouvelle construction en Europe se devra d'atteindre les standards du passif. Peu à peu, les Belges commencent donc à leur tour à penser construction et rénovation en termes durables. Quatre éléments y jouent un rôle majeur : l'eau, le matériau, l'énergie et l'espace. Aperçu de divers types d'habitats durables.

Bioécologique

Le concept de construction bioécologique implique une attention portée à l'environnement et à la santé. Ses ingrédients : les installations économes en eau et énergie, et les matériaux naturels (de l'agriculture et de la sylviculture, ainsi que les matières minérales y compris de récupération...). Un exemple est le Mierennest, une ancienne grange devenue maison de vacances, aménagée et mise en location par le groupe Mier (une association d'architectes d'intérieur et de jardin et d'experts en énergie) : isolation en laine minérale et vieux vêtements, sol en lino et liège, bois labellisé FSC, façade végétale et exposition maximale au sud... (www.mier.be).