



La Maison écologique

& HABITAT ÉCOLOGIQUE
ÉNERGIES RENOUVELABLES



CONSTRUIRE
**La maison
avec un fournil
pour foyer**



ENQUÊTE
**Des alternatives
à la classique
dalle en béton**

août-septembre 2018

CAHIER PRATIQUE
REJOINTOYER
UN MUR EN PIERRE

INNOVATION
LEURS BUREAUX PRÉFIGURENT
L'HABITAT DU FUTUR

AUTOCONSTRUIRE
UN BONHEUR
QUI SE MÉRITE...

dossier

Bâtisseurs d'utopies et autres rêveurs

les pépites de l'habitat insolite

BEL/LUX : 6,45 € • CAN : 10,30 \$ • CH : 10,10 FS

M 05175 - 106 - F : 5,95 € - RD





Cette tiny house en matériaux locaux dispose de 15 m² au sol et 5 m² en mezzanine.

à gravité qui permet de filtrer l'eau sans électricité. Pour économiser l'eau et l'énergie, il propose aussi des aérateurs de robinet et des pommeaux de douche économiques.

D'autres exposants sont là pour nous équiper pour les randonnées, pour nous alimenter « *alfresco* », pour nous protéger dans une « *panic room* », derrière une porte blindée, en portant un gilet pare-balles, ou pour nous proposer des stages de « *bushcraft* », d'aquaponie et, si on a le courage de s'aventurer « *outdoors* », à l'extérieur du hall, Maison Esnault a même installé une forge, pour ceux qui voudraient apprendre à fabriquer leurs propres outils.

Conserves, grillons et permaculture

Vient enfin l'alimentation. À vendre, des boîtes étiquetées « *emergency food* » (alimentation d'urgence) et « *survival foodpack* » (ration de survie), des pochettes avec un système auto-chauffant et des cartons remplis de 3 000 kCal, suffisant pour tenir 24 heures. La ressource est limitée par le maximum que l'on peut glisser dans son sac à dos. Autre solution sur le stand de Jimini's, où Raphaëlle Browaeys nous invite à picorer des grillons, des molitors (vers de farine) et des criquets. Croustillants et assaisonnés, délicieux ; espérons que tous ces insectes riches en protéines survivront à nos pesticides...

Dans l'un des coins du hall d'exposition se trouve la zone de conférence où Maxime de Rostolan, fondateur de Fermes d'avenir, explique « *l'importance de la permaculture de nos jours* ». Il énonce d'abord les problèmes : dépendance de l'agriculture moderne

Josue Lopes façonne une pale de moulin à vent avec l'association Tripalium, tandis que Maison Esnault propose des stages de forge de deux ou quatre jours.



“ On nous invite à réfléchir à la façon dont on réagira une fois l'économie effondrée et les supermarchés vidés. ”

au pétrole, pic pétrolier, coût de la dépollution des nappes phréatiques, disparition des fermes et des agriculteurs en France, dont une moitié partira à la retraite d'ici sept ans. Puis les solutions : agroécologie et permaculture, application du biomimétisme à l'agriculture avec un sol vivant et jamais nu. Les objectifs de son association sont de produire, former, influencer et même financer les agriculteurs qui produiront pour demain.

À l'issue de cette visite, je me suis demandé où était la cohérence d'un tel salon, qui attire des publics si hétérogènes : survivalistes, adeptes de l'autonomie énergétique, des économies d'énergie, des hébergements écologiques, de la production d'une nourriture saine et durable... C'est Maxime de Rostolan qui me met sur la piste : en fait, la vraie « *emergency food* » est une nourriture que l'on récolte dans un jardin communautaire, à la fois écologique et résilient. Ceux qui, comme moi, sont intéressés par un avenir plutôt stable, pacifique et durable, sont ici invités à réfléchir à la façon dont ils réagiront une fois l'économie effondrée et les supermarchés vidés. En contrepartie, les survivalistes et les *preppers* (voir encadré p. 65) sont amenés à prendre conscience que c'est l'union qui fera leur force. Pas l'isolement... ●

CONTACTS P. 82

Pour nos abonnés numériques, version enrichie sur

lamaison
ecologique.com

