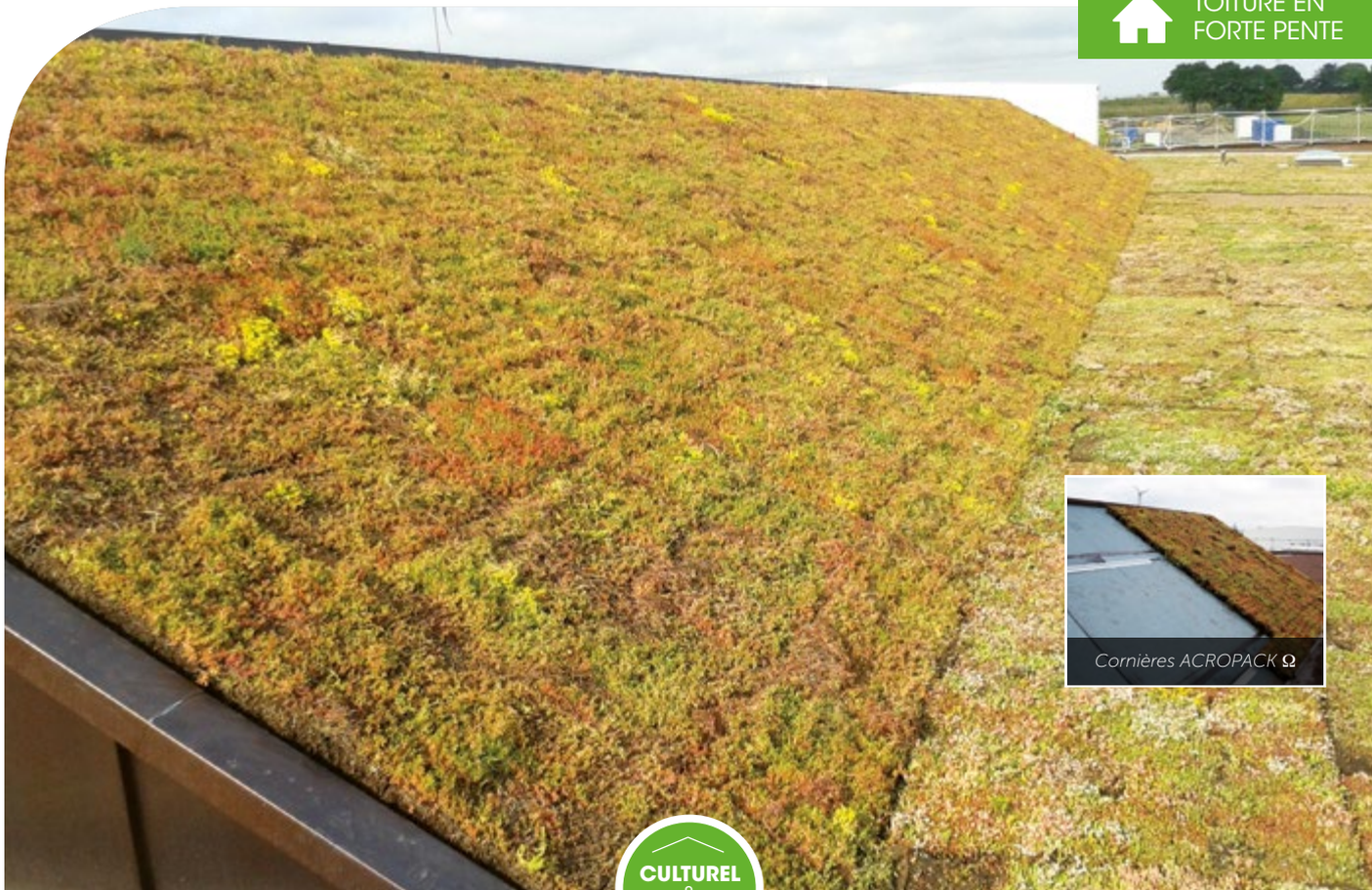



**TOITURE EN FORTE PENTE**


Cornières ACROPACK Ω

**CULTUREL & SPORTIF**


Végétalisation d'un bâtiment avec plusieurs toitures de pentes différentes.

## Objectifs du projet

- Intégration du bâtiment dans son environnement
- Esthétisme : toiture visible

## Savoir-faire Le Prieuré

■ **Etude technique spécifique réalisée par le Bureau d'Etudes Le Prieuré** : calcul du poids maximum, adaptation du complexe au système retenu.

- Couverture végétale immédiate : solutions de végétalisation **pré-cultivées 8 mois en pépinière**
  - bac HYDROPACK® en forte pente
  - tapis i.D. MAT sur le plat

Pays	France
Ville (dépt)	Saint Sève (29)
Date de réalisation	2013
Architecte	Liard & Tanguy

Surface	1100 m <sup>2</sup>
Support	TAN
Pente	7 à 58 %

<b>Solution Vegetal i.D.®</b>	Bac HYDROPACK® Cornières de retenue ACROPACK Ω Tapis i.D. MAT
-------------------------------	---

<b>Couvert végétal</b>	SEDUM
------------------------	-------

### LE PRIEURÉ VEGETAL i.D.

2 place de l'Église 41160 MOISY

Tél. +33 (0) 254 820 990

Fax +33 (0) 254 820 729

[www.vegetalid.fr](http://www.vegetalid.fr)