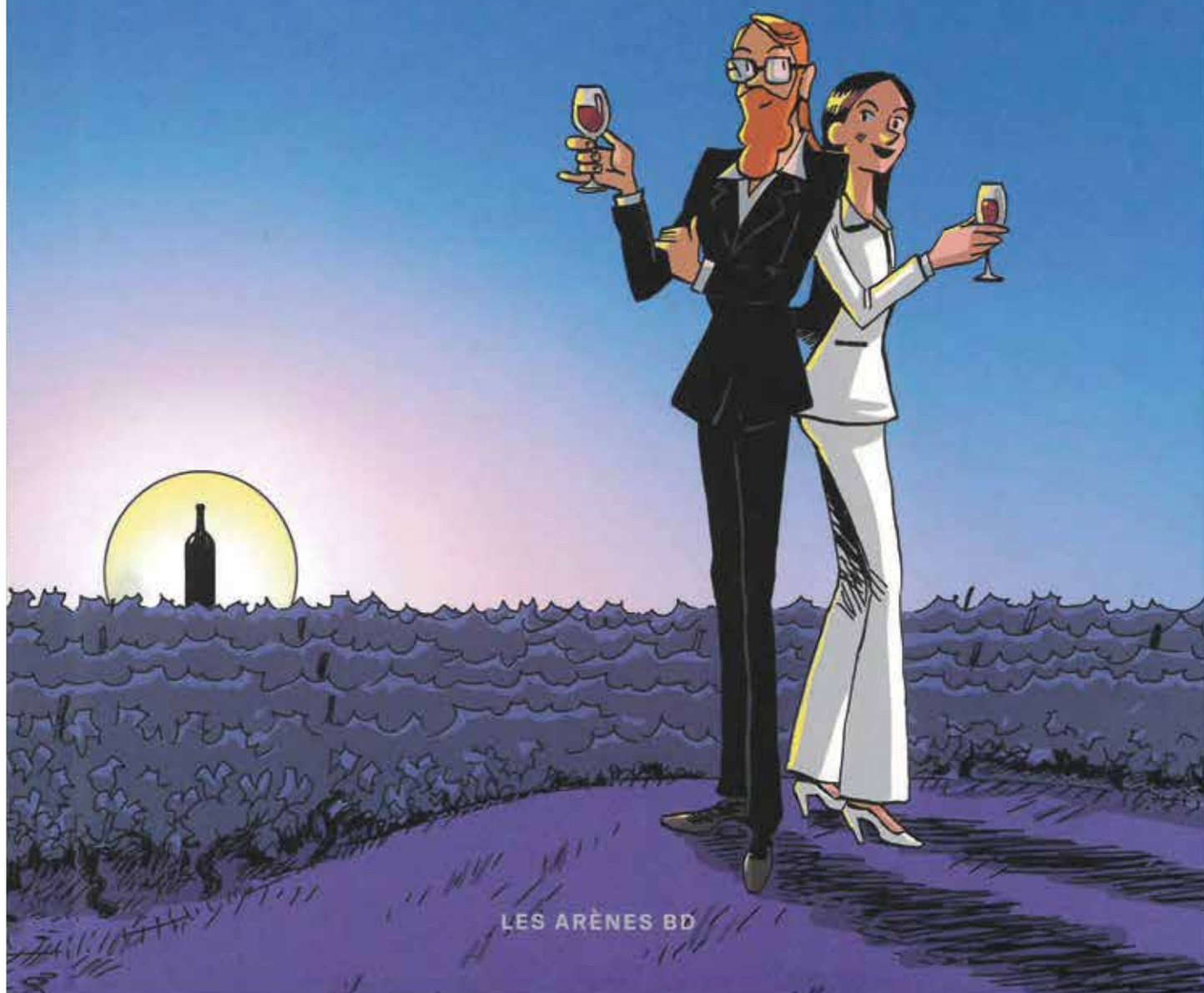


DANIEL
CASANAVE

BENOIST
SIMMAT

HISTOIRE DES GRANDS VINS



LES ARÈNES BD



IMPRESSIONNANTE, CETTE TRANSFORMATION.

OUI, TRÈS SYMBOLIQUE QUE CELA SE PASSE AU SEIN D'UN PREMIER CRU, DONT CHAQUE BOUTEILLE VAUT UNE PETITE FORTUNE.

DORÉNAVANT, NOMBRE DE DOMAINES DE RENOM SE LANÇENT...



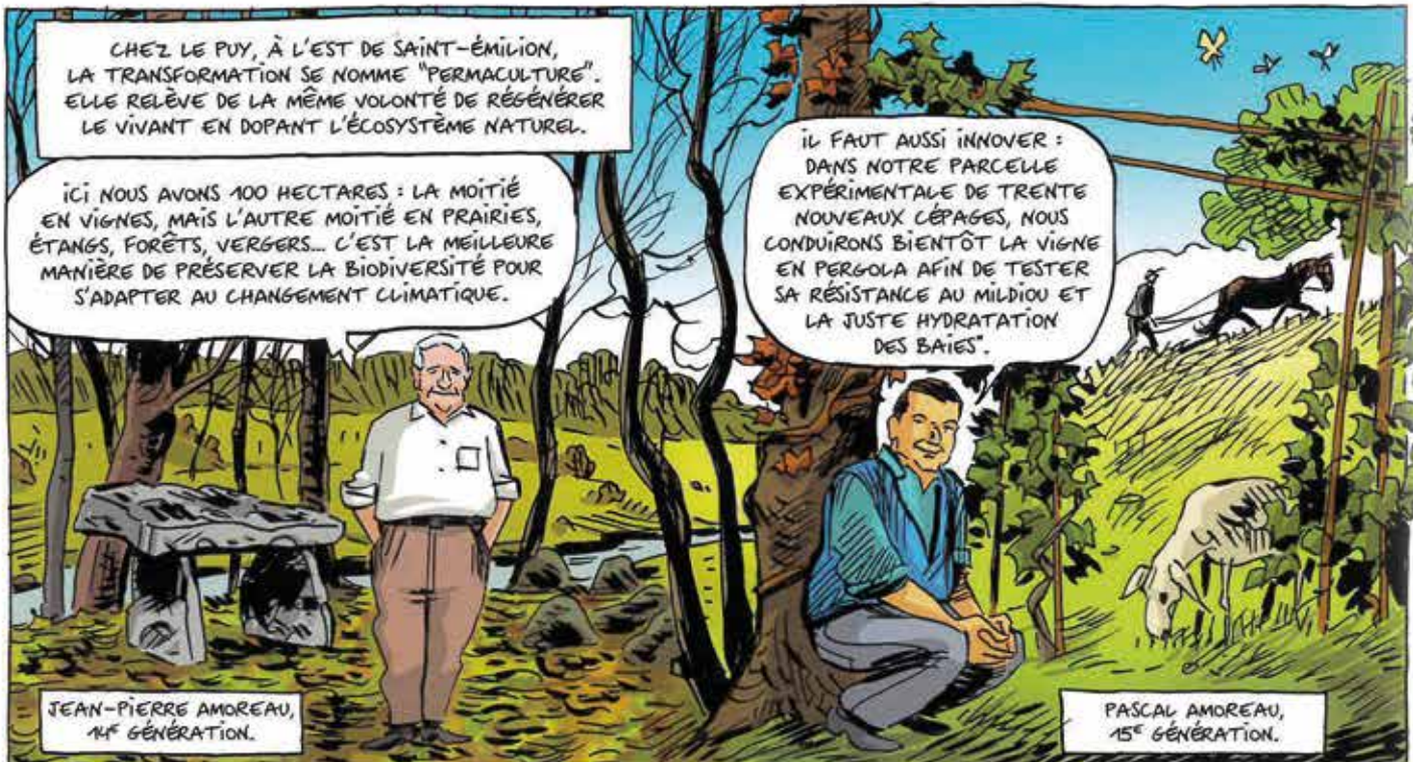
LA TRÈS ANCIENNE MAISON RUINART VIENT ELLE-MÊME DE SE CONVERTIR À L'AGROFORESTERIE EN PLANTANT ARBRES ET ARBUSTES AU SEIN DE SES VIGNOBLES DE TAISSY ET DE SILLERY.

CELA VA NOUS PERMETTRE DE TOUT SUIVRE : LE STRESS HYDRIQUE, L'HUMIDITÉ DU SOL, LA VIE MICROBIENNE, ETC. NOUS ÉTUDIONS JUSQU'ÀUX BRUITS DES SOLS ET L'ÉVOLUTION DU CHANT DES OISEAUX !

ON A ARRACHÉ 0,65 % DES CEPS. DES DIZAINES DE MILLIERS D'EUROS DE VENTES DE PERDUS !

ARGHHH...

DIANE DE CHEVRON, RESPONSABLE ENVIRONNEMENT ET ŒNOLOGUE.



CHEZ LE PUY, À L'EST DE SAINT-ÉMILION, LA TRANSFORMATION SE NOMME "PERMACULTURE". ELLE RELÈVE DE LA MÊME VOLONTÉ DE RÉGÉNÉRER LE VIVANT EN DOPANT L'ÉCOSYSTÈME NATUREL.

ICI NOUS AVONS 100 HECTARES : LA MOITIÉ EN VIGNES, MAIS L'AUTRE MOITIÉ EN PRAIRIES, ÉTANGS, FORÊTS, VERGERS... C'EST LA MEILLEURE MANIÈRE DE PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ POUR S'ADAPTER AU CHANGEMENT CLIMATIQUE.

IL FAUT AUSSI INNOVER : DANS NOTRE PARCELLE EXPÉRIMENTALE DE TRENTE NOUVEAUX CÉPAGES, NOUS CONDUIRONS BIENTÔT LA VIGNE EN PERGOLA AFIN DE TESTER SA RÉSISTANCE AU MILDIU ET LA JUSTE HYDRATATION DES BAIES.

JEAN-PIERRE AMOREAU, 14^E GÉNÉRATION.

PASCAL AMOREAU, 15^E GÉNÉRATION.

VOIR NOTE EN FIN D'OUVRAGE.

Page 212 :

Des centaines de domaines à travers le monde sont revenus à une conduite en pergola des vignes, comme sous l'Antiquité, particulièrement en Italie, en Grèce et dans les Balkans. En France, il s'agit encore de projets expérimentaux, comme ceux menés chez **Le Puy** (Saint-Cibard). Le domaine possède une parcelle de trente nouveaux cépages en test (**gamay, grenache noir, roussanne, etc.**) destinés à constituer le futur encépagement – ces essais ont déjà permis la mise en culture et la vinification d'une nouvelle parcelle de blancs (**chenin, sémillon et chardonnay**). La parcelle expérimentale sera montée en **pergola** à compter de 2025. L'objectif est d'éloigner feuilles et fruits de la zone humide du sol, tout en favorisant leur ventilation naturelle par le bas, et donc de jauger sa résistance au mildiou. La protection des feuilles de la « canopée » doit aussi permettre une moindre déshydratation des raisins, et donc une meilleure concentration en sucre (puis en alcool). Enfin, avec ces vignes « surélevées », il deviendra possible de laisser les moutons paître et fertiliser le sol à l'année.