

Moët lijdt aan schapendiefstal in Champagne



Dieren kunnen worden gebruikt om gras en onkruid in wijngaarden te houden, zoals deze 'babydoll'-schapen die worden gebruikt in Yealands in Marlborough, Nieuw-Zeeland - een speciaal miniaturras dat te kort is om aan de trossen te knabbelen.

Volgens L'Union - de website en krant voor de Champagnestreek - is 's werelds grootste champagneproducent het slachtoffer van een diefstal op zijn perceel in Aÿ, waar het een duurzamer wijnbeheer heeft uitgetoet. De diefstal werd voor het eerst geregistreerd op 2 januari, toen een van de herders, die de kudde namens Moët beheren, Reynald Loiseau, een wijngaardbeheerder van het Champagnehuis, op de hoogte bracht.

Loiseau ontdekte later dat niet alleen de kudde van 14 schapen was gestolen, maar ook dat er ook een zonnepaneel was verwijderd dat werd gebruikt om stroom op te wekken voor de elektrische afrastering met de dieren op het perceel. De schapen werden door Moët gebruikt om gras en onkruid laag te houden in plaats van herbiciden of mechanische maaiers en ploegen in de wijngaard, een perceel van 5 hectare om duurzamere vormen van wijnbouw uit te proberen.

Zoals gerapporteerd door de drankenhandel in februari vorig jaar, heeft Moët Hennessy aangekondigd dat zijn hele wijndivisie tegen het einde van het jaar herbicidevrij zal zijn en is het van plan € 20 miljoen te investeren in een nieuw in Champagne gebaseerd onderzoekscentrum gericht op wijnbouw. Schapen zijn een effectieve manier om onkruid en grassen in wijngaarden te bestrijden, en maken het gebruik van chemische of mechanische middelen overbodig. Onder producenten die ze regelmatig gebruiken, zijn de Engelse mousserende wijnproducent Nyetimber en Marlborough's Yealands Wine, die een miniaturras genaamd 'Babydoll' gebruikt om ervoor te zorgen dat de dieren de laaghangende trossen niet opeten.