

## **Valdibella : agriculteurs biologiques à Camporeale (45 km de Palermo) .Sicile.**

### **Ariddu Grillo vin blanc.Indicazione Geografica Tipica** **Agriculture biologique certification ICEA**

Valdibella , c'est une communauté d'agriculteurs qui partagent une même vision: exprimer le meilleur de leur terroir par la méthode biologique . Dans l'esprit de complicité de cette équipe particulière, tout est basé sur la valorisation des cépages traditionnels siciliens .

Le Nero d'Avola, le Grillo, l'Inzolia, le Catarratto extra lucido et le peu connu Perricone.

D'autres cépages internationaux sont implantés comme le Cabernet Sauvignon, le Chardonnay et le Müller Thurgau. Au total 38 hectares de vignobles sont situés sur le territoire avec collines (300 m - 500m au-dessus du niveau de la mer) de Camporeale et de Monreale en Sicile Occidentale. La région est fortement ventilée et est sujette à de grandes différences de température entre le jour et la nuit. Les sols sont constitués d'argile , calcium et de calcaire. Les expositions sont diverses, la plus grande partie des vignes de blanc sont exposées au Nord sur des zones élevées. Une grande importance est accordée aux différentes phases de culture des raisins ; technologie et élevage des vignes en gobelet ou en espalier, rendements faibles, enherbement et engrais vert, taille verte et récoltes manuelles qui garantissent une haute qualité . Les vendanges sont faites à juste maturité pour l'obtention de vins équilibrés aux couleurs intenses et aux arômes complexes. .Les raisins sont récoltés avec précaution en cagettes de 15 kg , pas de tassage de raisins ni de libération de jus pendant le transport. L'agriculture biologique saine permet d'obtenir cette maturité sans courir de risque et le climat sicilien est idéal pour ce type d'agriculture. Dans le cellier , respect maximum de la qualité naturelle des raisins en limitant les interventions , aucune substance chimique n'est utilisée. Pas de colle de poisson ou d'albumine d'œuf. La clarification est faite naturellement à basse température. Pour les vins blancs, lorsque c'est nécessaire, clarification avec de la bentonite (argile naturelle). La majorité de la récolte se fait en fermentation spontanée. Les raisins biologiques sont riches en levures indigènes qui sont parfaitement en mesure de démarrer et de compléter la fermentation. Chaque grappe de raisin contient naturellement les levures sur les pellicules, le vin ainsi obtenu est l'expression la plus fidèle à son terroir. La fermentation malolactique se déroule naturellement. Les bactéries indigènes et les températures adéquates à cette période sont suffisantes. Grâce au climat sicilien , la maturation s'opère toujours de manière complète, les raisins ont toujours un taux de sucre suffisant et il n'est pas nécessaire d'ajouter des produits externes. L'élevage des vins se fait dans des cuves en acier ou en vieux fûts de chêne.

#### **Cépage**

100% Grillo.

#### **Vignes et vendanges**

Les vignes implantées selon la technique gobelet et la position des vignobles à 500 m au-dessus du niveau de la mer donnent à ces raisins une caractéristique particulière : grande structure, belle acidité et fraîcheur. Les vendanges de notre Grillo ont lieu fin septembre.

#### **Vinification**

Après quelques heures de contact avec les pellicules suit une fermentation à température contrôlée. Affinage dans des cuves en acier.

#### **Couleur**

jaune paille avec des reflets dorés.

### **Dégustation**

Le nez: arômes subtils et délicats avec des senteurs d'herbes champêtres , notes d'agrumes et de pâte de fruits blancs et jaunes.

Le goût: un vin très généreux et élégant, équilibré et provoquant des sensations prolongées vraiment remarquables.

**Service et garde** : ce vin très plaisant et généreux allie finesse et complexité il se marie avec toutes formes de gastronomie .De l'apéritif à l'entrée et aux plats composés, des crustacées poissons, verrines , terrines de légumes ,de poissons aux poissons les plus variés ,il est idéal. Se gardera 3 ans et ensuite à suivre selon vos caves et goûts personnes.