

Intrants en viticulture

Ces chiffres sont issus des bilans individuels effectués chaque année depuis 2012. Ils représentent les 12 vigneronns du groupe, dont 4 sont en viticulture biologique en 2023.

Le surface totale en vigne des 12 vigneronns est de 549 hectares, soit 8,5% du vignoble.

Le vignoble est à un écartement majoritairement de 2.20 mètres * 1 mètre.

Intrants vigne du groupe DEPHY

| INTRANT €/ha depuis 2012 | MOYENNE GROUPE DEPHY TARN | MOYENNE GROUPE DEPHY CONV. | MOYENNE GROUPE DEPHY BIO. | DIFFERENCE ENTRE BIO. ET CONV. |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Désherbages/épamprage en €/ha | 53 € | 79 € | 0 € | -79 € |
| Fertilisation en €/ha | 109 € | 116 € | 92 € | -25 € |
| Fongicides/insecticides en €/ha | 435 € | 420 € | 473 € | 53 € |
| Entretien palissage et divers €/ha | 38 € | 64 € | 86 € | 22 € |
| TOTAL intrants euros/ha | 635 € | 679 € | 650 € | -28 € |

Une différence de 28€/ha non significative est à noter. Si on analyse plus finement les intrants les différences vont se faire surtout sur les anti-mildiou qui sont plus coûteux en conventionnel et les insecticides qui sont à l'inverse plus onéreux en bio (notamment le traitement cicadelle de la flavescence dorée, sont plus chers en viticulture biologique).

La fertilisation est à relativiser, car les « bios » du groupe fertilisent peu au sein du groupe : ils ont des objectifs de rendements plus faibles que les conventionnels du groupe, ils pratiquent des couverts végétaux hivernaux. Les autres références que nous avons sur notre vignoble sur la fertilisation en bio. sont plus autour de 250-300€/ha (chiffre de 2023 avec les augmentations).



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

