

(Remplace Horticulture - Table des matières, AGDEX 200, septembre 2025)

Autres		AGDEX	DATE
Horticulture	Statistiques	200/850	Avril 2025
Fruits et légumes frais	Prix	202/855	Avril 2025
Graines de semence de légumes	Prix	208.46/855	Mars 2025
Gazon	Données technico-économiques	273/821a	Septembre 2016

FRUITS			
Pommes	Budget d'exploitation	211/821a	Janvier 2016
Pomme - Haute densité de conduite à fuseau étroit	Budget à l'hectare	211/821b	Janvier 2017
Pommes - Ventes directes	Budget d'entreprise	211/821c	Mai 2024
Pommes - Ventes aux emballeurs	Budget d'entreprise	211/821d	Mars 2025
Pommes	Rendements	211/854	Mai 2025
Pommes de transformation	Prix minima négociés	211.70/855	Mars 2025
Fraises, framboises et bleuets	Rendements	230/854	Novembre 2025
Vignes rustiques	Budget	231/821	Décembre 2019
Vignes non rustiques	Budget	231/821b	Décembre 2019
Vignes biologiques non rustiques	Budget	231/821c	Juin 2012
Vignes vinifera protégées	Budget	231/821d	Décembre 2019
Fraise biologique	Budget	232.19/821b	Archivé
Fraises	Budget	232/821	Février 2014
Fraise d'automne (production en continue)	Budget	232/821b	Février 2014
Fraises d'été (sur buttes plastifiées)	Budget	232/821c	Février 2014
Fraises - Fraisier à production continue (ou d'automne)	Analyse de données - Moyenne	232/891a	Décembre 2012
Fraises - Fraisier d'été standard (rangs nattés)	Analyse de données - Moyenne	232/891b	Décembre 2012
Fraises - Fraisier d'été sur buttes plastifiées (cycle de 2 ans)	Analyse de données - Moyenne	232/891c	Décembre 2012
Canneberges	Budget	233/821	Avril 2017
Canneberges biologiques	Budget	233.19/821	Avril 2017
Bleuet nain semi-cultivé	Budget	235/821b	Février 2022
Framboises	Budget	237/821	Avril 2023
Bleuet en corymbe	Budget	238/821a	Janvier 2021
Argousier pour transformation (récolte triennale)	Budget	238/821b	Avril 2008
Camerise, récolte mécanisée	Budget	238/821c	Juillet 2022
Camerise, récolte manuelle	Budget	238/821d	Juillet 2022

LÉGUMES			
Légumes de transformation	Rendements	250/854	Juin 2025
Légumes de transformation - Prix minima négociés - 2025 - Révisé (concombres, haricots, maïs et pois)	Prix minima négociés	250.70/855	Août 2025
Céleri - légume en terre noire	Budget	251/821b	Mars 2010
Laitue feuille (semis-transplants)	Budget - terre noire	251/821e	Mai 2009
Laitue pommée (semis-transplants)	Budget - terre noire	251/821f	Archivé

LÉGUMES (SUITE)			
Laitue romaine (semis-transplants)	Budget - terre noire	251/821g	Mai 2009
Laitue feuille (transplants)	Budget - terre noire	251/821i	Archivé
Laitue romaine (transplants)	Budget - terre noire	251/821h	Mai 2009
Laitue biologique	Budget	251.19/821h	Mai 2005
Brocoli biologique	Budget	252.19/821	Janvier 2017
Chou vert biologique	Budget	252.19/821b	Mai 2005
Carotte biologique	Budget	252.19/821d	Mai 2005
Carottes, légume en terre noire	Budget à l'hectare	252/821d	Mai 2023
Choux verts tardifs	Budget - terre minérale	252/821f	Avril 2008
Choux-fleurs	Budget - terre minérale	252/821g	Avril 2008
Choux de Bruxelles	Budget - terre minérale	252/821h	Avril 2008
Maïs sucré	Budget - Légumes en terre minérale	253/821a	Février 2025
Asperges	Budget	254/821	Janvier 2010
Gourgane fraîche	Budget	255/821a	Novembre 2011
Haricot frais récolte mécanique	Budget - légume en terre minérale	255/821f	Archivé
Haricot frais récolte manuelle	Budget - légume en terre minérale	255/821g	Janvier 2011
Courge Butternut semée	Budget - Légumes en terre minérale	256/821a	Mars 2023
Courge Spaghetti semée sur paillis de seigle	Budget - Légumes en terre minérale	256/821b	Mars 2023
Tomates biologiques	Budget sur paillis plastique en tunnel 2 saisons, grand tunnel 2 saisons et serre tunnel 3 saisons	257.19/821a	Novembre 2016
Poivrons rouges biologiques	Budget sur paillis plastique en tunnel 2 saisons, grand tunnel 2 saisons et serre tunnel 3 saisons	257.19/821b	Novembre 2016
Poivrons verts - Poivrons rouges	Budget - Légumes en terre minérale - paillis plastique	257/821b	Mai 2007
Tomates à croissance déterminée - sur paillis	Budget - Légumes en terre minérale	257/821d	Mai 2007
Tomates à croissance indéterminée - tuteurées et sur paillis	Budget - Légumes en terre minérale	257/821e	Mai 2007
Oignon biologique	Budget	258.19/821j	Mai 2005
Ail	Analyse de sensibilité	258/820	Janvier 2015
Ail	Budget d'exploitation	258/821	Juillet 2023
Betterave	Budget - Légumes en terre minérale	258/821b	Juillet 2010
Ail, opérations semi-mécanisées	Budget partiel	258/821c	Octobre 2023
Pomme de terre biologique	Budget	258.19/821	Février 2016
Pomme de terre de table	Budget	258/821h	Février 2019
Pommes de terre	Rendements	258/854	Avril 2025
Pommes de terre	Prix	258/855	juillet 2025

PLANTES ORNEMENTALES			
Cèdres cultivés en champs	Budget d'entreprise	270/821a	Mars 2007
Arbustes cultivés en contenants	Budget d'entreprise	270/821e	Avril 2007

PRODUCTIONS EN SERRES			
Fines herbes biologiques sous serre chauffée	Budget	263.19/821	Octobre 2018
Tomates, concombres, laitues et poivrons en serre	Budget d'entreprise Budget - Trois scénarios de production	290/821a 290/821e	Janvier 2026 Février 2023
Plantes annuelles en cell pack	Budget - Trois scénarios de production	295/821d	Février 2023
Plantes printanières en pot	Budget	295/821g	Février 2023
Paniers suspendus en combo (30 cm)	Budget	295/821h	Février 2023
Paniers suspendus en monoculture (25 cm)	Budget	295.22/821	Février 2023
Boutures de plantes printanières en plateaux alvéolés	Budget - Plateaux de 50, 72 et 105 alvéoles		Février 2023