



OBSERVATOIRE
PARTENARIAL
DES ESPACES
AGRICILES,
NATURELS ET DE
L'ALIMENTATION

JUIN
2023

L'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné en 2020

Un coup d'oeil sur l'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné en 2020	2
Quelles sont les grandes évolutions économiques de l'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné ?	4
Comment l'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné fait-elle face aux enjeux environnementaux et sociétaux ?	6
Quelles sont les grandes productions agricoles qui structurent la Boucle du Rhône en Dauphiné ? Et quelles sont les nouvelles tendances ?	8
Conclusion	9
Lexique	11

PRÉSENTATION

Tous les dix ans, l'Opeana produit des synthèses issues du recensement agricole. En 2020, il propose une analyse des principales évolutions agricoles sur les douze Scot de l'aire métropolitaine lyonnaise, définie par le périmètre de l'inter-Scot.

Ces données sont précieuses pour les partenaires de l'Opeana car elles permettent de rendre compte des évolutions de l'activité agricole sur leurs territoires et ceux de leurs voisins. Ce document présente les chiffres agricoles pour la Boucle du Rhône en Dauphiné.

Après un portrait général de 2020, cette publication présente les grandes évolutions en termes de structuration des exploitations et de population agricole avant de questionner les enjeux environnementaux et climatiques et les changements de pratiques associés (irrigation, agriculture biologique...). La dernière partie présente les productions principales du territoire et les nouvelles tendances au regard de la consommation de l'espace et du potentiel de production.

NB : La baisse du nombre d'exploitations agricoles est forte et constante dans l'ensemble du territoire étudié et de la France ; ce qui engendre une baisse systématique du nombre d'exploitations pour toutes les variables. Dans cette publication, c'est donc l'évolution de la part des exploitations que l'on observe.

Ex. : si on passe de 604 exploitations en 2010 à 386 en 2020 et que l'on regarde la variable des circuits courts : on est passé de 212 à 189 exploitations pratiquant les circuits courts et ce nombre a donc diminué a priori. Mais si l'on s'intéresse à la part, on observe une augmentation : on est passé de 212 exploitations pratiquant les circuits courts en 2010 sur 604 au total (soit 212 / 604 = 35% des exploitations) à 189 sur 386 en 2020 (soit 49%) soit une évolution de +40% de la part des exploitations en circuits courts.

Un coup d'oeil sur l'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné en 2020

Source :

Recensement général agricole (RGA)



481 exploitations

d'une surface agricole moyenne de **67 ha par exploitation**

48 ha



8%

des exploitations ont un avenir agricole incertain

8%



1 286 personnes

soit 588 ETP dont **20%** de salariés

33%



20%

des exploitations sous labels de qualité dont **11%** en AB

39%
dont 13% en AB



598 chefs d'exploitations

dont **20%** de femmes

22%



44 636 k€

de PBS générée par les exploitations soit **113 k€/exploitation**

113 k€



13,2%

de SAU en agriculture biologique

10%



22%

en circuit court dont **19%** par la vente directe

35%
dont 24% en direct



68%

d'exploitations individuelles

67%



16%

des exploitations avec une activité de diversification (atelier de transformation, agritourisme...)

16%



14% des exploitants ont plus de 60 ans

17%

Note :

A titre comparatif, les chiffres sur la carte à fond vert sont ceux de l'inter-Scot.

* : L'ensemble des acronymes ainsi que le vocabulaire spécifique sont définis dans le lexique en fin de publication.



20%

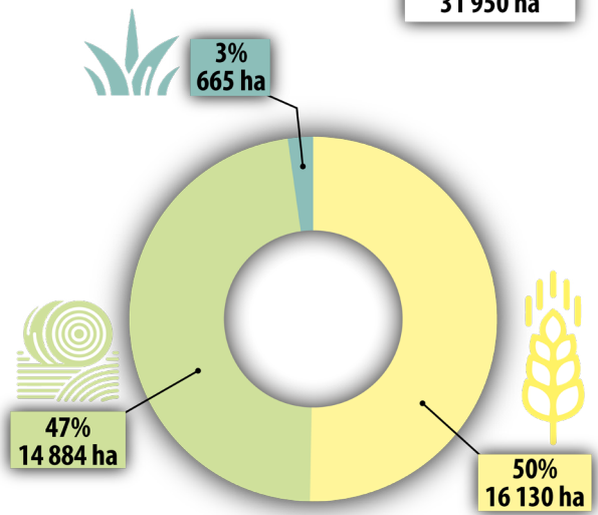
de surfaces irriguées

10%

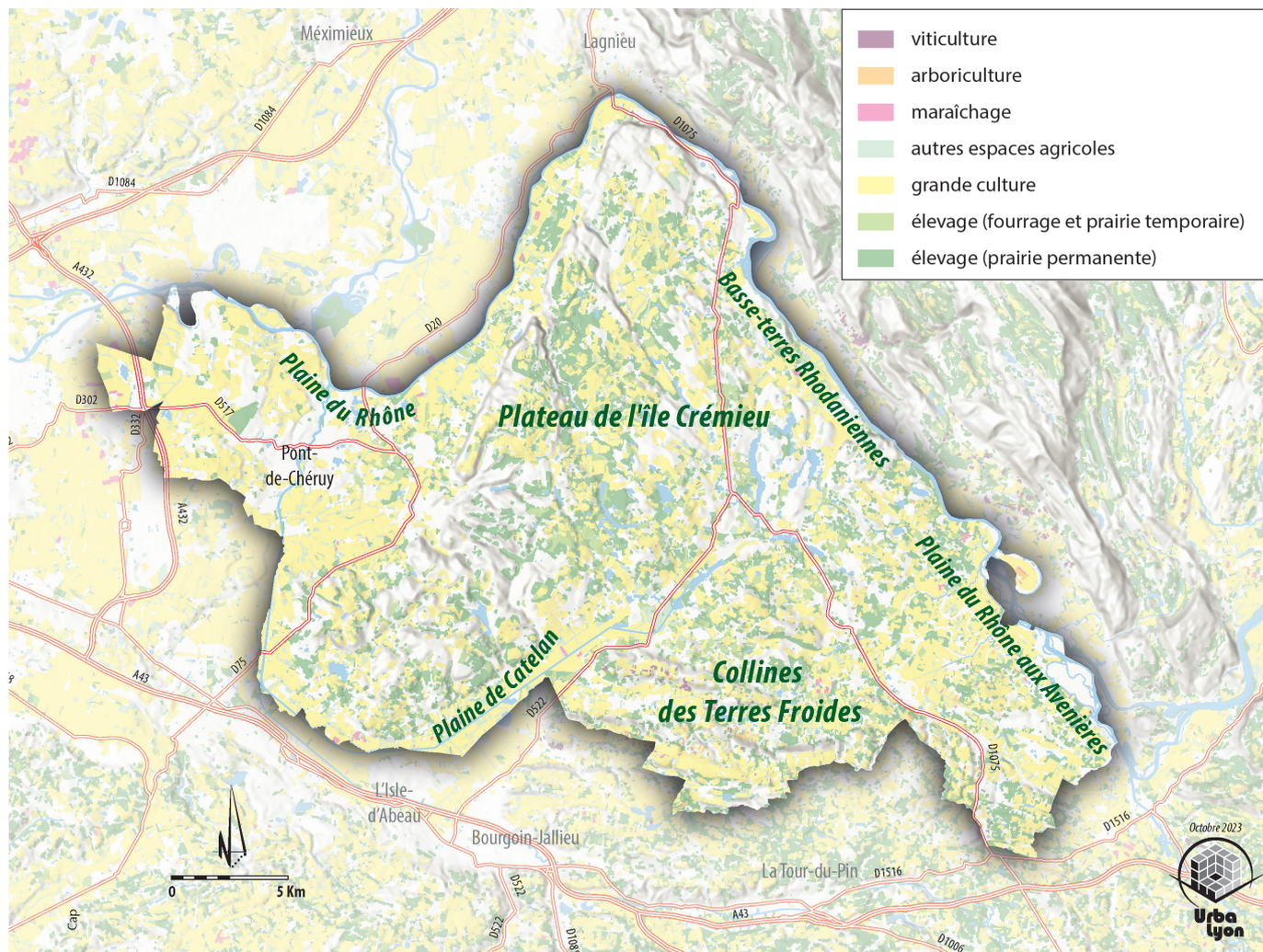
Répartition des surfaces agricoles selon le type de cultures (RGA 2020)

- grandes cultures
- autres cultures industrielles
- maraîchage
- prairies et fourrages
- vignes
- vergers
- autres cultures

**Surface totale
31 950 ha**



Territoire du Scot de la Boucle du Rhône en Dauphiné



source : RPG 2019

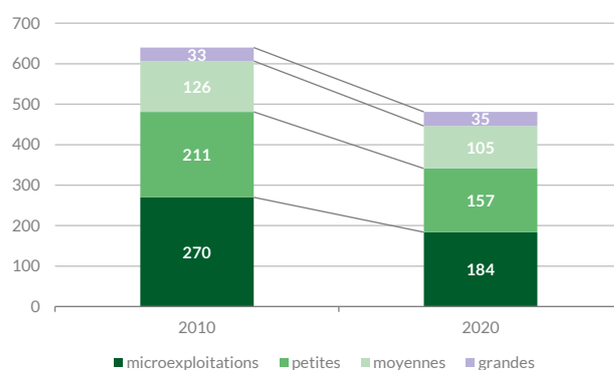


Quelles sont les grandes évolutions économiques de l'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné (2010-2020 et 1970-2020)

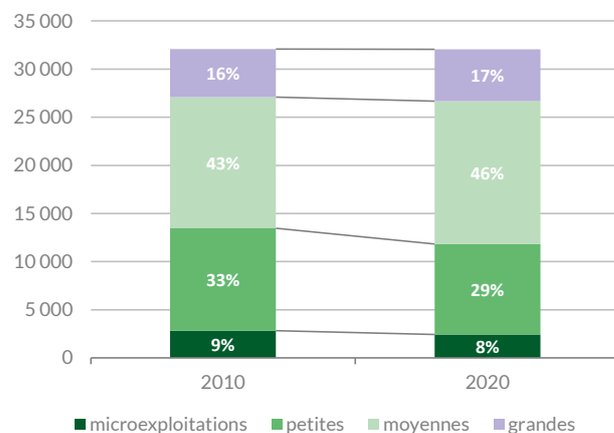
Au même rythme que dans l'inter-Scot, les exploitations disparaissent au profit des plus grandes

- Un quart des exploitations a disparu entre 2010 et 2020 tandis que la SAU est stable. Les exploitations s'agrandissent donc.
- Cette disparition profite aux grandes et moyennes exploitations.

Nombre d'exploitations



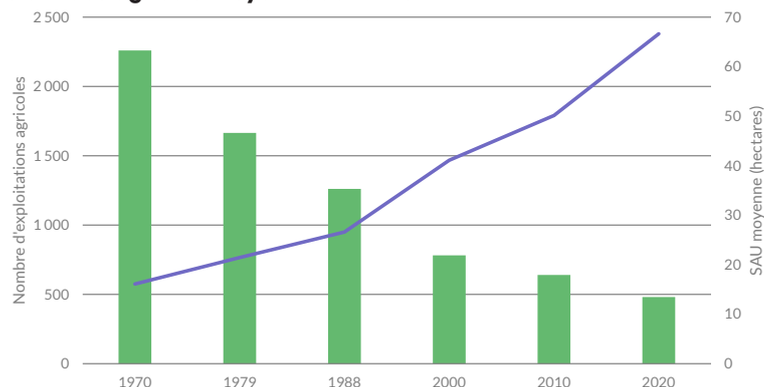
SAU



Depuis 2000, la perte d'exploitations est moins forte mais reste importante

- Le nombre d'exploitations est en constante diminution depuis 1970 avec une accélération du rythme des disparitions dans la décennie 2000-2010 à -38%, plus rapide que dans l'inter-Scot -33%.
- En 2020, elles sont moitié moins qu'en 2000 et un quart de moins qu'en 2010.
- Parallèlement, la SAU moyenne des exploitations est en constante augmentation depuis 1970 : elle est passée de 16 ha en 2010 à 67 ha en 2020.

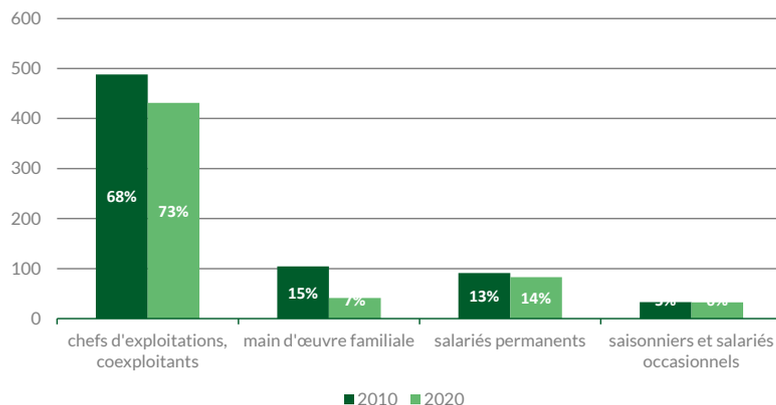
Évolution du nombre d'exploitations et de la surface agricole moyenne de 1970 à 2020



Les actifs agricoles en recul et une plus grande proportion de salariés

- En ETP, les actifs agricoles ont diminué de 18% entre 2010 et 2020, reculant à 1 286 ETP.
- La main d'œuvre familiale est en déclin, avec seulement 7% des ETP en 2020.
- Les chefs d'exploitation reculent de 8%.
- Les chefs et cheffes d'exploitation occupent quasiment les trois quarts des ETP en 2020, soit la progression la plus importante de toutes les catégories.
- La part de travail effectuée par des salariés est en légère augmentation, atteignant 20% des ETP en 2020.

Évolution de la main d'œuvre de 2010 à 2020 en équivalent temps plein



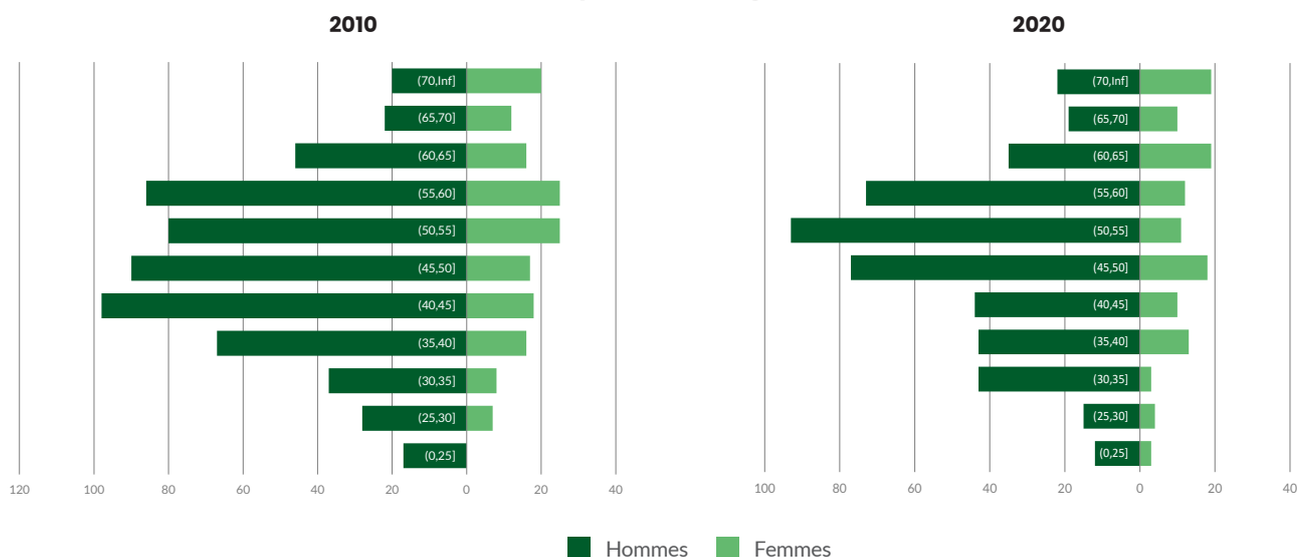
Un vieillissement des chefs d'exploitation même si les 25-30 ans progressent

- Les plus de 60 ans représentent, en 2020, 15% de la population, contre 12% en 2010.
- En 2010, 37% des chefs d'exploitation avaient 40 ans ou moins, ils ne sont plus que 29% en 2020.
- Toutes les tranches d'âge au-dessus de 40 ans ont augmenté leur part d'effectifs.
- A l'inverse, les tranches d'âge les plus jeunes voient

leurs effectifs diminuer.

- La part de femmes à la tête des exploitations agricoles a diminué légèrement passant de 23,8 à 23,2%.
- Le vieillissement de la population féminine semble plus marqué encore : elles sont 39% au-dessus de 60 ans 2020, contre 29% en 2010.

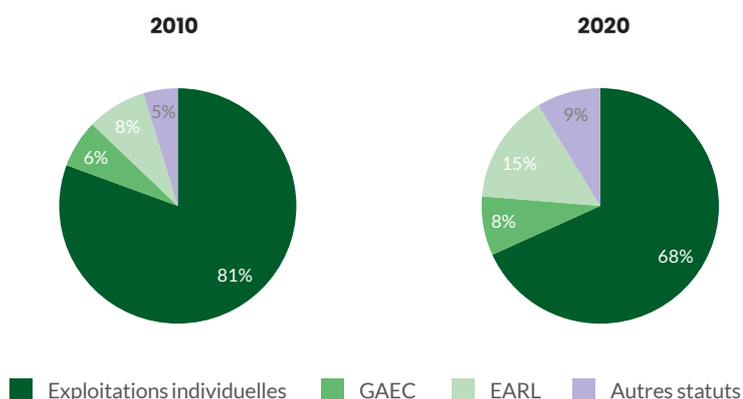
Pyramides des âges



Une forte évolution des statuts

- Entre 2010 et 2020, les exploitations individuelles sont restées majoritaires mais elles ont diminué au profit des formes collectives notamment des EARL et des « autres statuts » dont la part a presque doublé.
- Ces statuts permettent d'améliorer les conditions de travail en partageant les rythmes entre plusieurs associés.

Statuts des exploitations



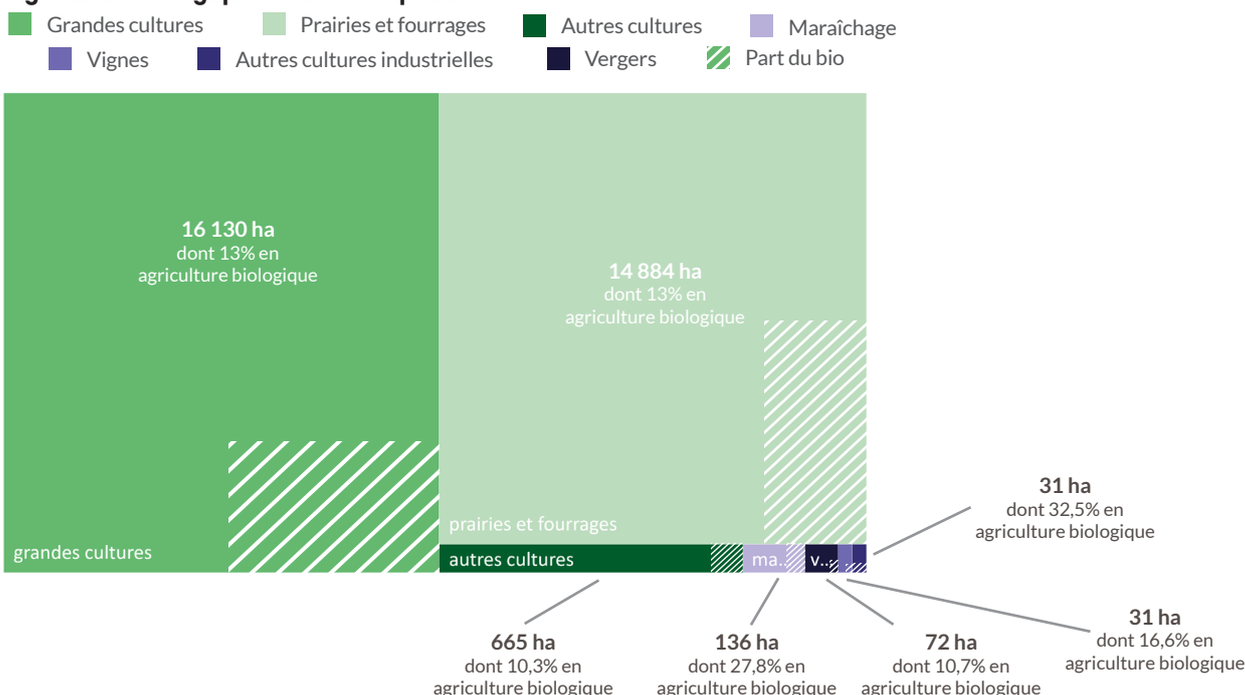


Comment l'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné fait-elle face aux enjeux environnementaux et sociétaux ?

Des chiffres en agriculture biologique au-dessus de la moyenne

- 13% de la SAU de la Boucle du Rhône en Dauphiné est en AB, soit 4 224 hectares, une proportion supérieure à celle de l'inter-Scot (10%).
- La moitié de ces surfaces est en grandes cultures, avec 2 104 hectares.
- Un peu moins de la moitié des surfaces en AB sont des prairies et fourrages, avec 1990 hectares.
- L'AB est aussi présente dans les vergers, les vignes et le maraîchage (autour de 28% contre 14% pour les mêmes cultures sur l'inter-Scot), toutefois, cela représente 66 hectares au total.

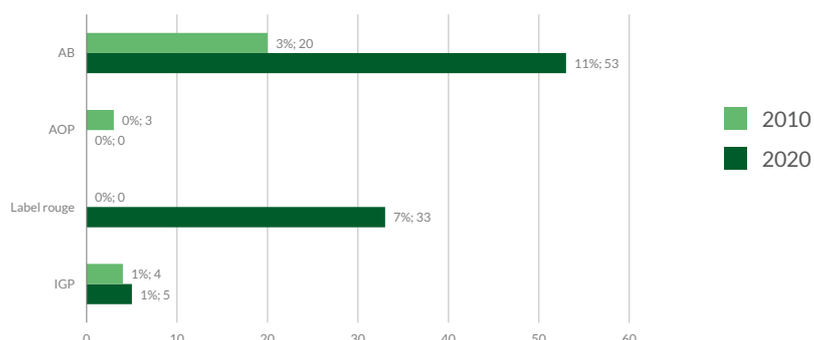
Agriculture biologique et labels de qualité



Des labels de qualité axés sur le bio et le Label rouge

- En 2010, seulement 3% des exploitations bénéficiaient du label AB, alors qu'elles sont 11% en 2020 ; cela reste une part inférieure à celle de l'inter-Scot (13%).
- Entre 2010 et 2020, il y a eu 33 exploitations qui sont passées en Label rouge.
- La part d'IGP a augmenté de 68%.
- En 2020, plus aucune exploitation n'est labellisée AOP.

Part des exploitations bénéficiant d'un label de qualité

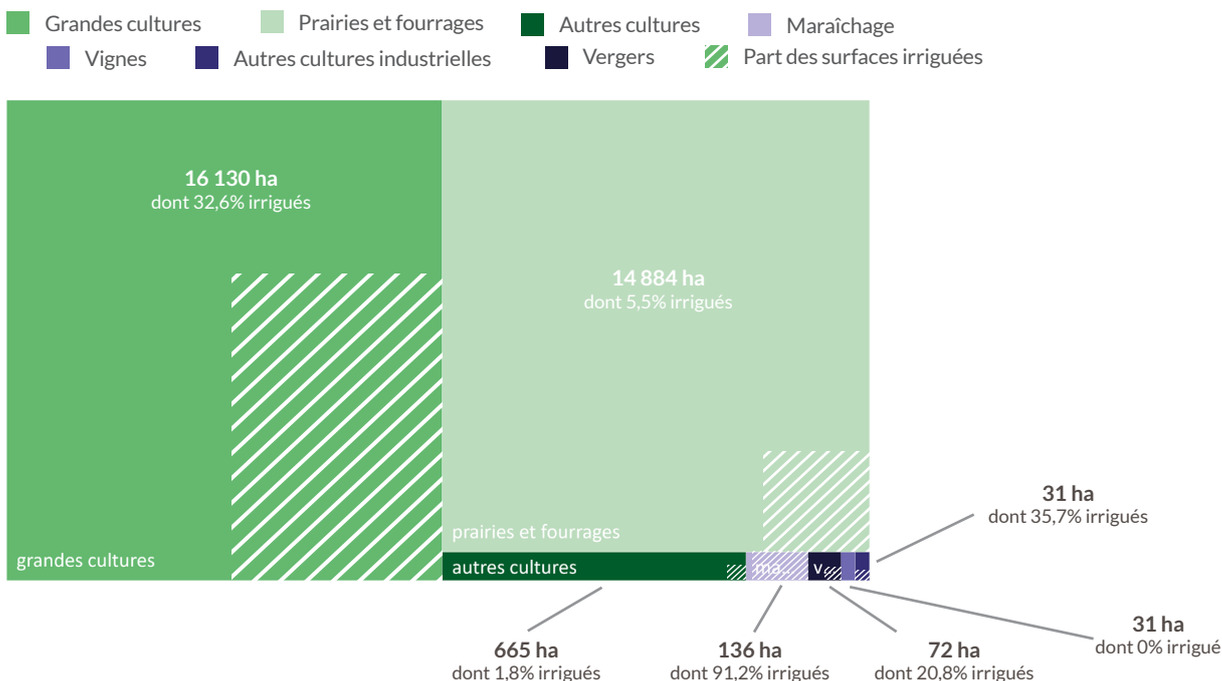




Un territoire dont l'irrigation est importante notamment pour les grandes cultures

- Il y a proportionnellement deux fois plus de SAU bénéficiant d'irrigation dans la Boucle du Rhône en Dauphiné, avec 20% de la SAU, que dans l'inter-Scot, 10% de la SAU.
- 84% des surfaces irriguées sont des surfaces de grandes cultures, cela représente 32% de leurs surfaces soit 5 264 ha.
- Les surfaces irriguées sont majoritairement situées à proximité du Rhône.
- 91% de la SAU en maraîchage est irriguée, soit 124 ha.
- D'autres cultures, comme les pommes de terre (36%) et les vergers (21%), sont très irriguées mais ne représentent que 11 et 15 ha respectivement.
- En 10 ans, l'augmentation de l'irrigation s'observe sur les grandes cultures notamment les oléagineux (+156% en part), l'horticulture (+749% en part), les prairies (+296% en part) et le maraîchage (+74% en part).

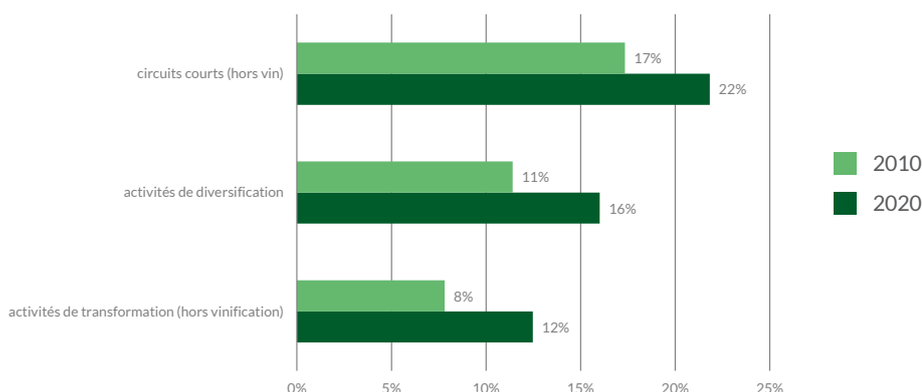
Part des surfaces irriguées en 2020



Les activités de diversification augmentent à la manière de l'inter-Scot

- La part des exploitations en circuits courts est dans la moyenne de l'inter-Scot (35%) mais la vente directe est moins prisée (19% contre 24% sur l'inter-Scot).
- Les activités de diversification sont en augmentation notamment pour le travail à façon (+164% en part) et les énergies renouvelables (10 exploitations) mais pas pour le tourisme qui est en recul (-25% en part).
- Les activités de transformation ont augmenté de 62% grâce au développement des ateliers de découpe de viande et de fruits/légumes malgré une diminution des ateliers de transformation de lait (-30% en part).

Part des exploitations concernées par des activités de diversification, de transformation et de circuits courts



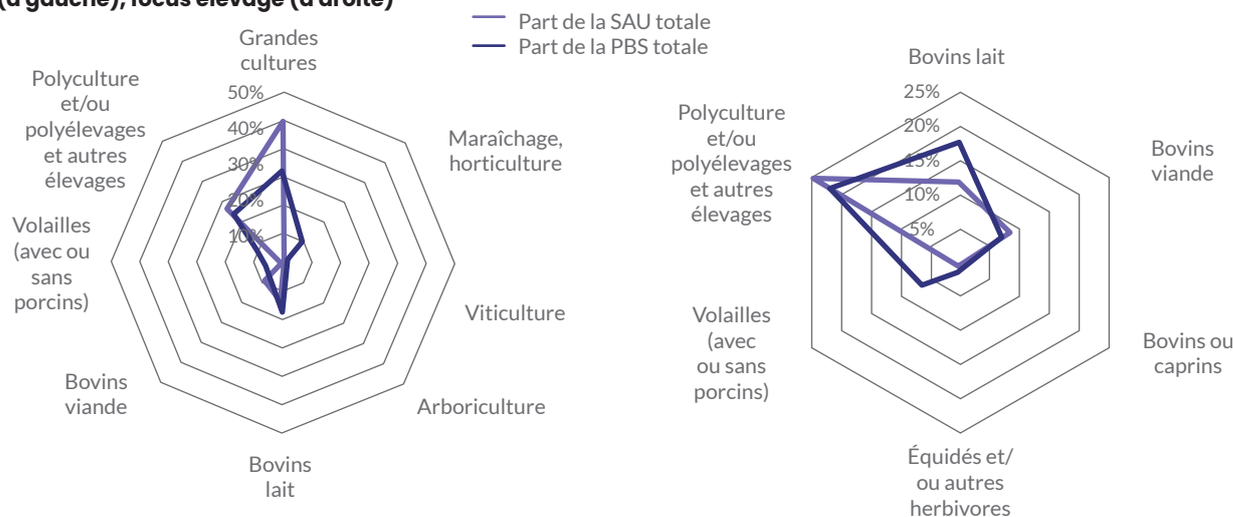


Quelles sont les grandes productions agricoles qui structurent la Boucle du Rhône en Dauphiné ? Et quelles sont les nouvelles tendances ?

Un territoire partagé entre deux grands types d'activités agricoles

- Les grandes cultures comptent 56% des exploitations et 51% de la SAU.
- La polyculture-élevage concerne un quart des exploitations et 27% de la SAU.
- Les élevages bovins, laitiers et allaitants, se partagent la troisième position avec 6% des exploitations et 10% de la SAU chacun en moyenne.
- L'observation de la répartition de la PBS entre les différents types d'exploitations confirme ce classement avec les grandes cultures qui produisent 33% de la PBS et la polyculture-élevage 24%.
- Cependant les élevages bovins laitiers se démarquent des élevages bovins allaitants sur cette dernière variable, les premiers ayant une PBS plus élevée : 18% contre 7%.

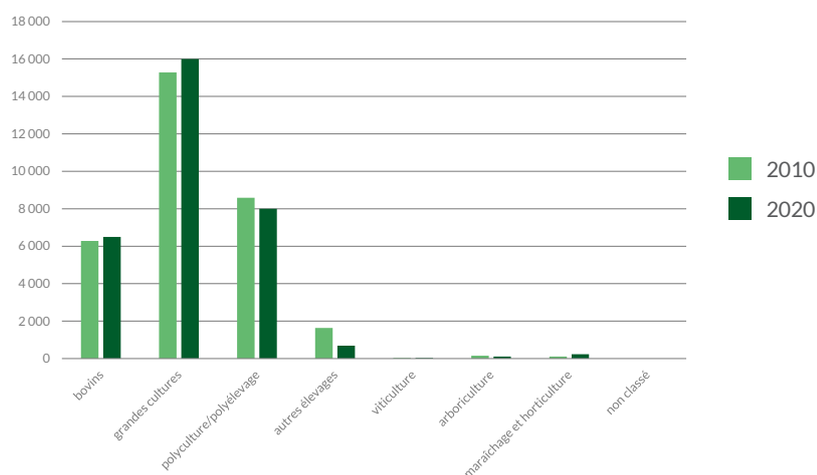
Part de SAU et PBS des principales orientations technico-économiques des exploitations (OTEX) (à gauche), focus élevage (à droite)



Les grandes cultures continuent de progresser, l'élevage diminue

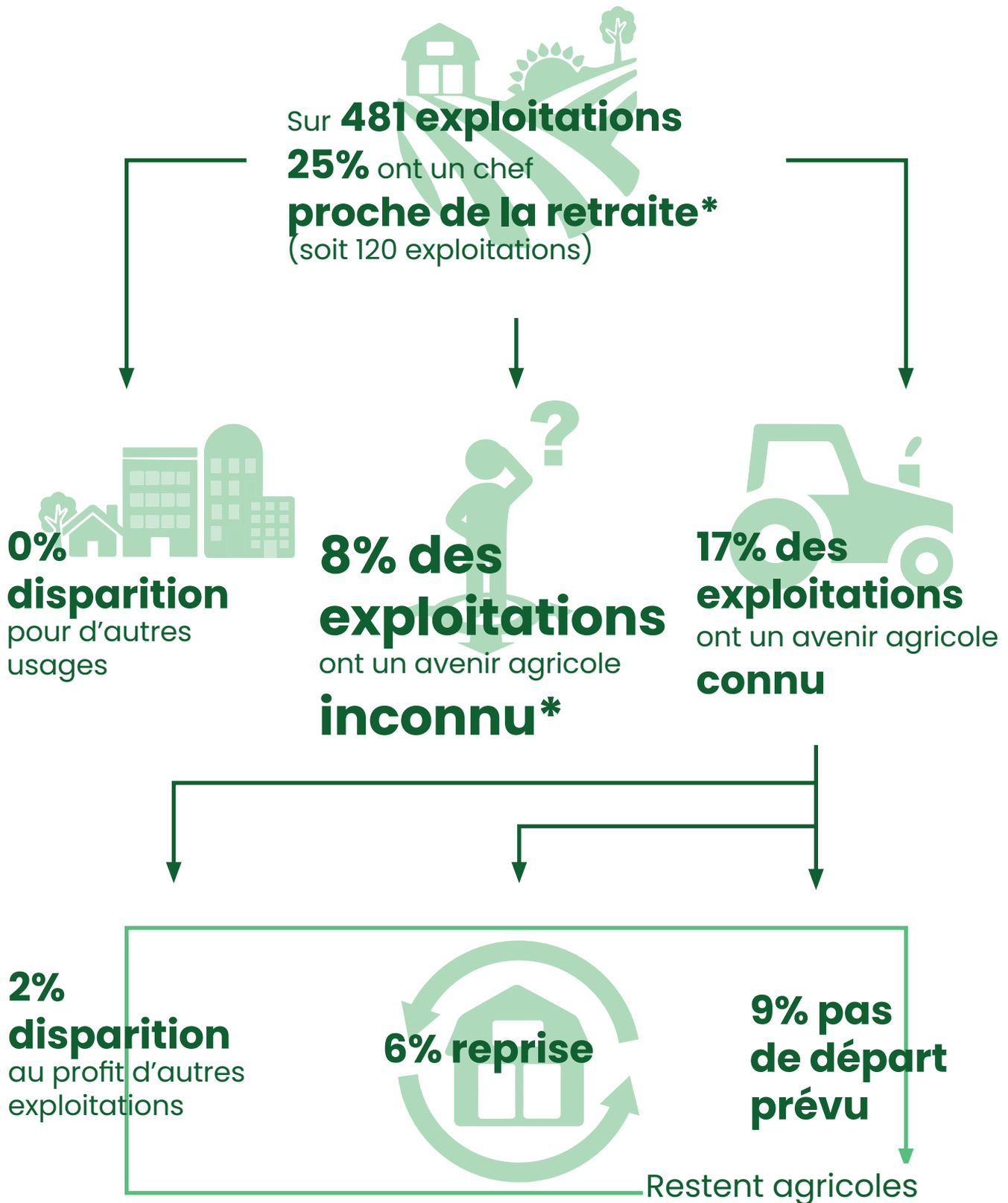
- Les grandes cultures sont une filière dynamique avec un gain de 200 hectares entre 2010 et 2020.
- Parmi elles, «les autres grandes cultures» (la pomme de terre, les légumes de plein champ...) ont augmenté sous tous points : +143% exploitations et SAU (en part), +90% en PBS (en part).
- Les exploitations en élevages bovins allaitants s'agrandissent de près de 1 000 hectares au total.
- Quant aux élevages bovins laitiers ils perdent 10 exploitations et 400 ha de SAU.
- La polyculture-élevage perd un tiers de ses exploitations et près de 600 hectares de SAU.

Répartition des OTEX en surfaces en 2010-2020





Conclusion



* proche de la retraite : exploitation dirigée par au moins un exploitant qui a dépassé 60 ans.

* avenir agricole inconnu : les chefs d'exploitation déclarent ne pas savoir ce que va devenir leur exploitation dans les trois prochaines années.





Comme partout dans l'aire métropolitaine, les exploitations sont de moins en moins nombreuses, alors que leur taille moyenne augmente par agrandissement. Proche de 70 hectares, la surface moyenne des exploitations de la Boucle du Rhône en Dauphiné est significativement supérieure à celle de l'aire métropolitaine, d'environ 50 hectares.

Les chefs et cheffes d'exploitation restent importants dans la main d'œuvre, avec 73% des ETP, une part en augmentation depuis 2010. Ils et elles viennent compenser la baisse de la main-d'œuvre familiale, alors que le salariat, permanent ou saisonnier, est stable.

Les grandes cultures sont l'orientation principale des exploitations agricoles de la Boucle du Rhône en Dauphiné, elles occupent plus de la moitié de la SAU du territoire. Elles sont notamment importantes dans la plaine du Rhône, où elles peuvent bénéficier de l'irrigation.

L'agriculture de la Boucle du Rhône en Dauphiné reste toutefois relativement

structurée par l'élevage, notamment sur le plateau de l'Isle Crémieu. Même si ces activités dégagent une valeur économique importante dans le territoire, notamment en comparaison avec le reste de l'aire métropolitaine, il s'agit globalement d'un secteur agricole en difficulté. Ainsi, les éleveurs et éleveuses ne sont pas en mesure d'embaucher de la main d'œuvre salariée. Les élevages du territoire restent donc fortement structurés autour du travail des chefs et cheffes d'exploitation.

Cette difficulté de l'élevage met en cause la pérennité de l'activité agricole dans une partie de la Boucle du Rhône en Dauphiné, car elle pourrait causer des départs en retraite sans reprise ou même des abandons d'activité. De fait, la sécurisation du revenu des agriculteurs et agricultrices du territoire, surtout les éleveurs et éleveuses, pourrait être une solution, notamment par des débouchés commerciaux valorisant la qualité et la proximité, dans l'aire métropolitaine.

Retrouvez les publications des chiffres par territoire issus du recensement agricole 2010 sur le site d'UrbaLyon :

Les chiffres clés de l'agriculture et des espaces agricoles des Scot agglomération lyonnaise, Beaujolais, Ouest Lyonnais, Monts du Lyonnais ainsi que douze plaquettes sur les Communautés de Communes et Pays.





Lexique

AOP

AOP-AOC : l'appellation d'origine protégée (AOP), signe européen, désigne un produit dont les principales étapes de production sont réalisées selon un savoir-faire reconnu dans une même aire géographique. L'appellation d'origine contrôlée (AOC), signe national constitue une étape vers l'AOP. La notion de terroir, système d'interactions entre un milieu physique et biologique et un ensemble de facteurs humains fonde le concept des appellations d'origine. *Source : Agreste*

Autres cultures industrielles

Ce poste comprend notamment les bourgeons de cassis, les cultures tinctoriales (betterave rouge pour la fabrication de colorants), le sorgho à balai, le seigle récolté en vert pour la vannerie, la cardère à foulon, le topinambour pour la distillerie. *Source : Agreste*

EARL

Exploitation agricole à responsabilité limitée. Forme de société civile spécifique à l'agriculture, régie par le code rural. La société unipersonnelle ou entre époux est admise, la participation de tous les associés aux travaux n'est pas obligatoire. En revanche, les associés ne bénéficient pas de la transparence juridique. La responsabilité financière des associés est limitée. *Source : Agreste*

ETP

Equivalent-temps-plein. Un ETP correspond au travail d'une personne à plein temps pendant une année entière (un ETP = au moins 1 600 heures travaillées sur l'année). *Source : Agreste*

Exploitation individuelle

L'activité agricole est exercée par un exploitant seul ou avec les membres de sa famille. Ces derniers peuvent avoir le statut de co-exploitant, de conjoint collaborateur, d'aide familial, d'associé d'exploitation ou bien de salarié. Dans l'entreprise individuelle, les biens personnels de l'exploitant ne sont pas distincts des biens professionnels. L'exploitant est responsable des dettes de son entreprise sur l'ensemble de son patrimoine. *Source : Chambre d'Agriculture PACA*

GAEC

Groupement agricole d'exploitation en commun. Forme de société spécifique à l'agriculture, régie par le code rural, le Gaec se caractérise par la participation de tous les associés aux travaux, une responsabilité financière limitée et le principe de transparence : les associés conservent sur le plan économique, social et fiscal leur statut de chef d'exploitation. *Source : Agreste*

IGP

L'indication géographique protégée (IGP), signe européen, distingue un produit dont toutes les phases d'élaboration ne sont pas nécessairement issues de la zone géographique éponyme mais qui bénéficie d'un lien à un territoire et d'une notoriété. *Source : Agreste*

OTEX

Orientation technico-économique des exploitations : classification européenne des exploitations selon leur production principale ; lorsque la Production Brute Standard (PBS) dépasse deux-tiers du total. *Source : Agreste*

PBS

Production Brute Standard par un jeu de coefficients attribués aux cultures et aux cheptels, donne une valeur au potentiel de production des exploitations. Elle permet de classer les exploitations en différentes tailles économiques. Le recensement agricole est l'occasion de revoir ce classement. Ainsi, à partir de 2020, sont considérées « micro », les exploitations dont la PBS est inférieure à 25 000 euros par an, « petite » celles dont la PBS est comprise entre 25 000 et 100 000 euros, « moyenne » celles avec une PBS comprise entre 100 000 et 250 000 euros et « grande » celles de plus de 250 000 euros de PBS. *Source : Agreste*

Salariés permanents/occasionnels

Les personnes employées sont distinguées selon qu'elles ont été présentes plus de 8 mois sur l'exploitation ou moins. Dans le premier cas, elles sont considérées comme y travaillant de façon permanente, et dans le second comme des employés saisonniers ou occasionnels. *Source : Agreste*

SAU

Surface Agricole Utilisée. Elle comprend les terres arables, la superficie toujours en herbe (STH) et les cultures permanentes. *Source : Agreste*



Directeur de publication : **Damien Caudron**
Réfèrent : **Bertille Joli** - b.joli@urbalyon.org

Ce rapport résulte d'un travail associant les métiers
et compétences de l'ensemble du personnel de l'Agence d'urbanisme



Agence d'**Urbanisme** de l'aire
métropolitaine **lyonnaise**

Tour Part-Dieu, 23^e étage
129 rue Servient
69326 Lyon Cedex 3
Tél. : +33(0)4 81 92 33 00
www.urbalyon.org

La réalisation de ce rapport a été permise par la mutualisation
des moyens engagés par les membres de l'Agence d'urbanisme