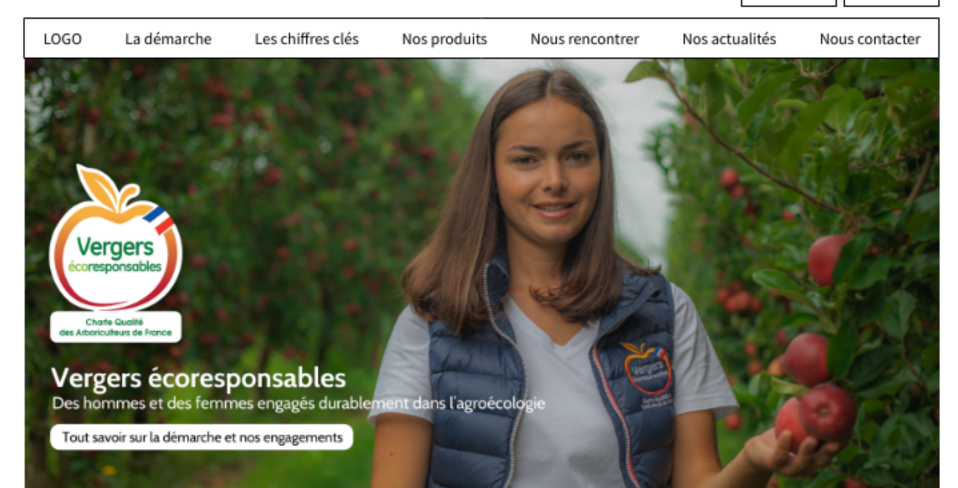
site VER

May 20 2022

Contents

- 1. Homepage
- 2. La démarche
- 3. Nous contacter
- 4. Nos partenaires
- 5. Ressources
- 6. Mentions légales



Qu'est-ce que le label Vergers écoresponsables?

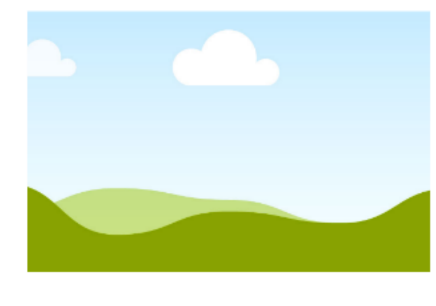
Orientis vero limes in longum protentus et rectum ab Euphratis fluminis ripis ad usque supercilia porrigitur Nili, laeva Saracenis conterminans gentibus, dextra pelagi fragoribus patens, quam plagam Nicator Seleucus occupatam auxit magnum in modum, cum post Alexandri Macedonis obitum successorio iure teneret regna Persidis, efficaciae inpetrabilis rex, ut indicat cognomentum.





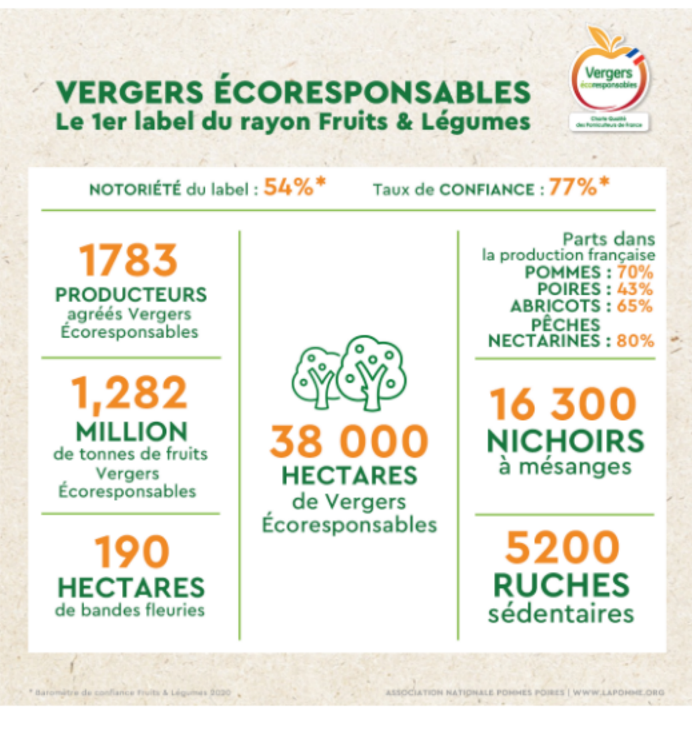








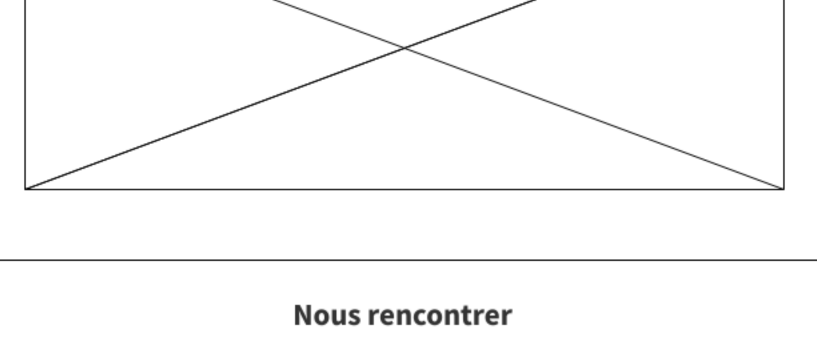
Les chiffres clés





Nos produits





Oue ca soit en pleine nature ou au Salon de l'Agriculture, les arboriculteurs Vergers écoresponsables se feront un plaisir d'échanger sur leur métier et leurs méthodes de productions. 2 évènements à noter dans vos agendas :

Chaque année, nous organisons ou participons à des évènements pour aller à la rencontre des consommateurs.

Vergers Ouverts Salon de l'Agriculture Chaque année, grâce à l'opération Vergers Ouverts, venez à la rencontre des producteurs de pommes Les Vergers écoresponsables reviennent pour leur 4º participation au Salon de l'Agriculture ! Vergers écoresponsables et ses producteurs français sont Vergers écoresponsables à proximité de chez vous !

Parcours pédagogique, libre cueillette, jeux pour les enfants... Le rendez-vous de la rentrée à ne pas manquer! RDV en septembre 2022 pour la prochaine édition.

En savoir +

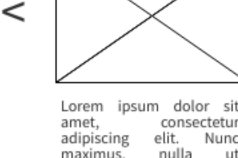
Titre

Hall xx.

heureux de vous retrouver du 26 février au 6 mars 2022. Nous vous attendons nombreux au Stand xx.

Titre

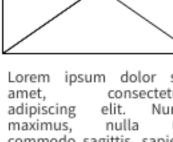
Nos actualités



Lorem ipsum dolor sit consectetur elit. Nunc nulla ut maximus, commodo sagittis, sapien dui mattis dui, non pulvinar lorem felis nec erat. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc maximus, nulla ut commodo sagittis, sapien dui mattis dui, non



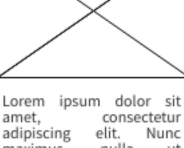
erat



Lorem ipsum dolor sit consectetur elit. Nunc commodo sagittis, sapien dui mattis dui, non pulvinar lorem felis nec erat. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc maximus, nulla ut commodo sagittis, sapien dui mattis dui, non pulvinar lorem felis nec



Titre



amet, consectetur adipiscing elit. Nunc maximus, nulla commodo sagittis, sapien dui mattis dui, non pulvinar lorem felis nec erat. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc maximus, nulla ut commodo sagittis, sapien dui mattis dui, non pulvinar lorem felis nec erat

Anglais



Nos engagements

Depuis plus de 20 ans, des arboriculteurs français engagés dans une démarche de production écoresponsable partagent la même éthique : produire des fruits sains, savoureux et de qualité avec des méthodes de production **respectueuses de l'environnement** et de la **biodiversité**.

Retour

Des fruits 100% français récoltés à maturité optimale

Le label Vergers écoresponsables existe depuis 10 ans. Aujourd'hui, il concerne la production française de pommes, poires, pêches-nectarines et abricots. Pendant la récolte, chaque fruit est cueilli à la main. Pour une même variété, plusieurs passages de cueilleurs peuvent être nécessaires afin de cueillir les fruits à maturité optimale.

Préservation de la biodiversité

Les abeilles au cœur de la pollinisation

La présence d'insectes butineurs comme les abeilles, papillons ou bourdons, au sein du verger, est indispensable à la pollinisation et donc au développement des fruits.

Pour favoriser la pollinisation, les arboriculteurs choisissent d'installer des ruches au milieu des vergers. Les arboriculteurs Vergers écoresponsables signent des contrats avec des apiculteurs, qui formalisent un engagement mutuel pour préserver ces insectes indispensables.

Chiffres en 2021 : 8800 ruches sédentaires installées dans les vergers

Le saviez-vous ? Certains arboriculteurs sont parfois apiculteurs eux-mêmes.

Aménagement du verger

Pour favoriser la présence des insectes butineurs, les arboriculteurs aménagent leurs vergers grâce au maintien de bandes enherbées entre les rangs et à l'implantation de nombreuses haies et bandes fleuries.

Chiffres en 2021 : 430 ha de bandes fleuries 1800 km de haies

Préférence aux méthodes biologiques

La protection des cultures : une nécessité avec mesure

Tout au long de leur cycle de production, les vergers sont les proies de nombreuses attaques de maladies et de ravageurs, qui peuvent mettre en péril la récolte ou rendre les fruits impropres à la consommation. Il est donc indispensable pour les arboriculteurs de les protéger pour produire des fruits de qualité.

Pour autant, l'arboriculteur doit agir avec mesure. De nombreux insectes, oiseaux et autres rapaces, présents dans le verger, sont extrêmement utiles tout au long du développement, de la fleur au fruit :

Les auxiliaires ou insectes utiles : ils permettent de lutter naturellement contre les ravageurs dans les vergers.

Les insectes pollinisateurs: comme les abeilles ou les bourdons qui sont indispensables à la pollinisation et à

- Exemple dans les vergers de pommes, les coccinelles ou perce-oreilles permettent de lutter contre les pucerons.
- Les oiseaux : comme les mésanges ou les rapaces qui débarrassent les vergers de nombreux nuisibles.

Le biocontrôle

la production de fruits.

Différents outils de prévention sont mis en place dans les Vergers écoresponsables pour limiter l'utilisation de produits phytosanitaires. Ce sont les techniques de biocontrôle ou de lutte biologique pour lesquelles l'arboriculture est en pointe depuis de nombreuses années.

leurs prédateurs dans le verger.

→ La lutte biologique permet de combattre les nuisibles, ravageurs des cultures, en favorisant la présence de

Exemple de lutte biologique dans les vergers de pommiers : la confusion sexuelle pour lutter contre le ver de la pomme. Le ver de la pomme est la larve d'un papillon de nuit appelé « carpocapse ». La femelle pond ses larves sur les feuilles ou les fruits dans lesquels elles creusent des galeries jusqu'aux pépins, provoquant des dégâts considérables. Pour limiter leur présence, des diffuseurs de phéromones sont accrochés dans les arbres et répandent l'odeur de la femelle dans le verger. Désorientés, les papillons mâles ne parviennent plus à trouver les femelles. Sans accouplement, pas de larve. Et donc aucun ver dans les pommes! 100% des Vergers écoresponsables utilisent soit la confusion sexuelle, soit des barrières physiques (filets insect-proof) pour lutter contre le carpocapse.

Chiffres en 2021 : nombre de nichoirs, d'hôtels à insectes, de gîtes à chauve-souris... Gestion économe en eau

L'eau est indispensable pour faire pousser et grossir les fruits. Grâce aux stations météo installées dans les vergers, les arboriculteurs peuvent analyser les données issues des sondes placées dans le sol pour mesurer le

micro-aspersion.

taux d'humidité. Ainsi, ils peuvent ajuster les apports en eau au strict nécessaire, grâce à une irrigation au goutte-à-goutte ou à la

Chiffres en 2021 : 94% des surfaces irriguées sont pilotées à l'aide d'outils d'aide à la décision pour limiter la consommation en eau.

Recyclage des déchets

Les arboriculteurs agréés Vergers écoresponsables sont responsables de l'élimination de leurs déchets et s'engagent à participer aux filières de recyclage telles que Adivalor.

Chiffres : En 2020, le recyclage en particulier des filets paragrêle a contribué à la fabrication de 50 000 bancs publics → photo du banc

Démarche contrôlée par un organisme externe

Les arboriculteurs agréés Vergers écoresponsables tiennent obligatoirement un cahier de culture qui consignent toutes les interventions. Il est le support de la traçabilité et de la transparence des pratiques. Toute intervention systématique, est proscrite et chacune doit être justifiée techniquement.

tenant compte des dernières évolutions techniques.

Assurer la traçabilité et la transparence des pratiques en verger

Accompagnement technique Pour prendre les meilleures décisions, l'arboriculteur est obligatoirement accompagné par un conseiller technique indépendant des fournisseurs de produits phytosanitaires. Les conseillers techniques aident les

arboriculteurs à actualiser leurs connaissances pour leur permettre de faire évoluer leurs pratiques, tout en

	La filière pomme pionnière dans l'arboriculture avec la Charte de Production Fruitière Intégrée	9	
			2010 Création du label Vergers écoresponsables regroupant la pomme et la poire françaises
	2013 Élargissement du label à la pêche, la nectarine et l'abricot français		
ı			XXX Partenariat avec Florette et Mcdonald's pour les sachets de petits fruits à croquer (engagement sur la pomme et la nectarine)
	Partenariat avec Materne et Pom'Potes pour l'approvisionnement en pommes agréés Vergers écoresponsables (engagement sur la pomme)		
l			2020 Partenariat avec Charles & Alice pour les gammes de jus et de compotes (engagement sur la pomme)
	Partenariat avec Il était un fruit pour les fruits séchés (engagement sur la pomme)		

Et demain?

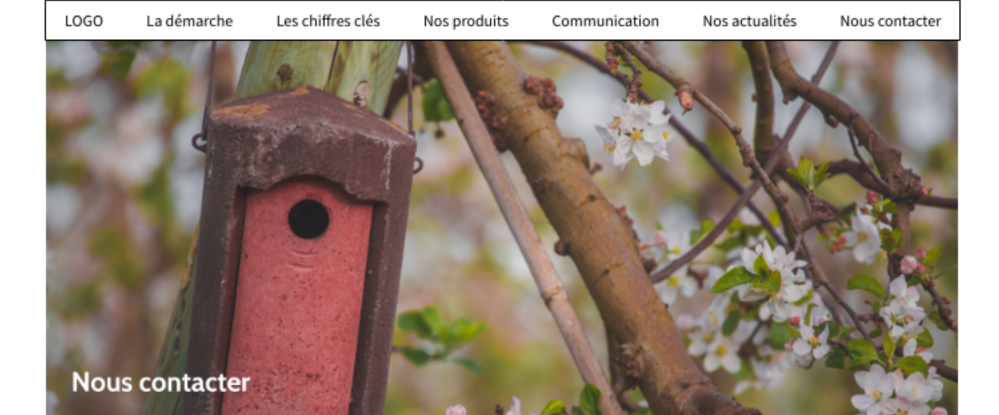
Mentions Légales

Nous contacter

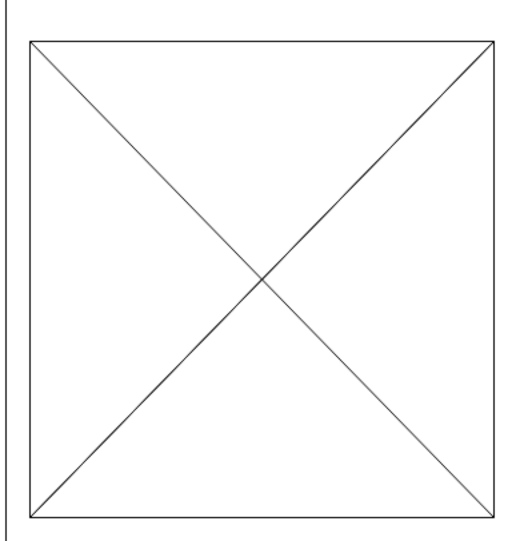
Partenaires

Ressources

Une filière engagée dans la lutte contre le réchauffement climatique (neutralité carbone, limitation émission CO2)



Nous vous remercions pour l'intérêt que vous portez à notre label Vergers écoresponsables. Afin de répondre à toutes vos questions, merci de nous adresser votre message via le formulaire de contact ci-dessous :



L'Association Nationale Pommes Poires

Association française des producteurs de pommes et de poires. Elle regroupe plus de 300 adhérents et représente 1400 producteurs.

7 rue Biscornet, 75012 Paris +33 1 53 10 27 80

www.lapomme.org

L'AOP Pêches et Abricots de France

L'AOP est née de la fusion en 2016 de l'AOP Pêches et Nectarines de France avec l'AOP des Abricots de France. Aujourd'hui, elle représente un potentiel de 150 000 tonnes de pêches-nectarines et 75 000 tonnes d'abricots.

575 chemin du Chai 30900, Nîmes +33 4 66 84 12 12

www.pechesetabricotsdefrance.fr

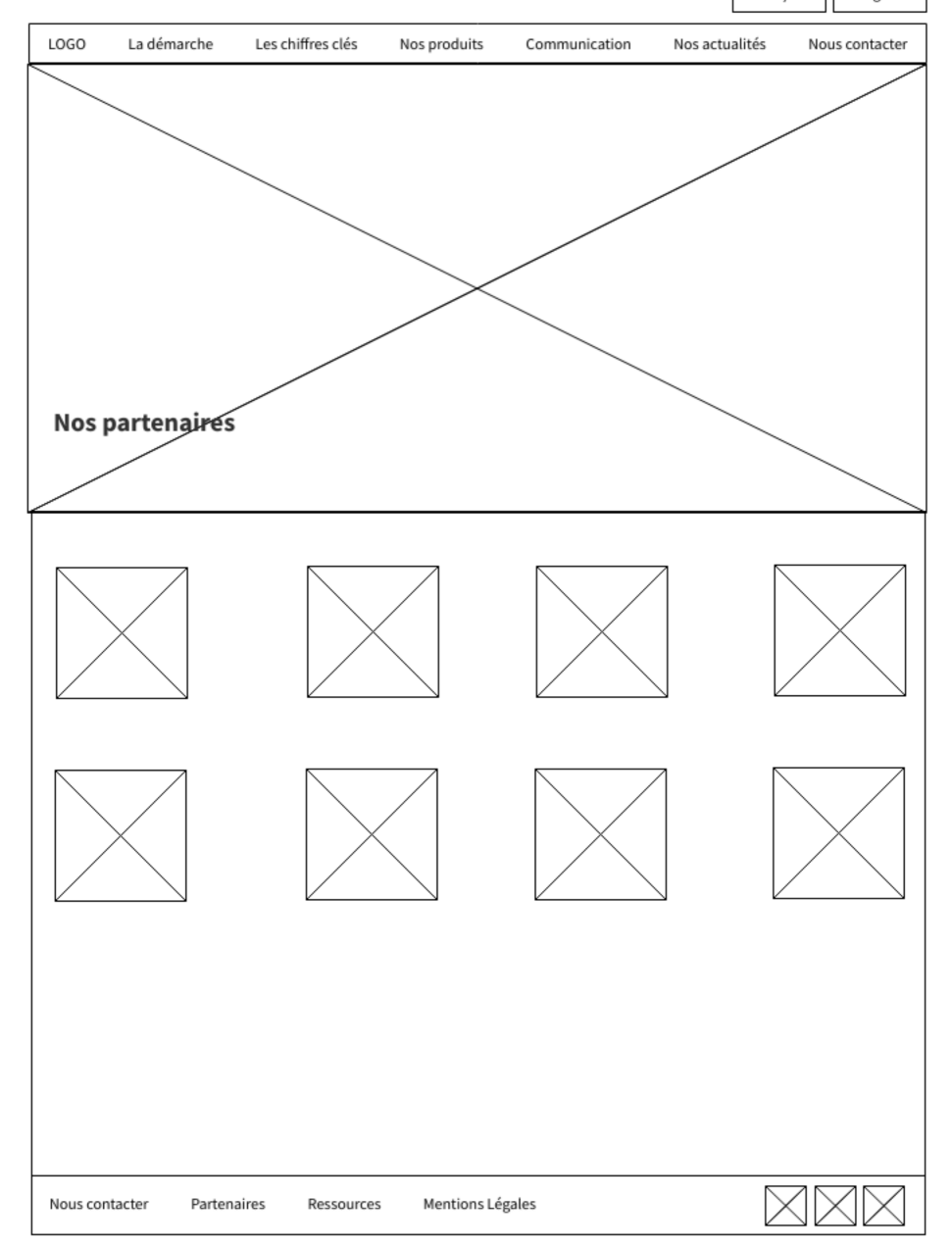
 \times





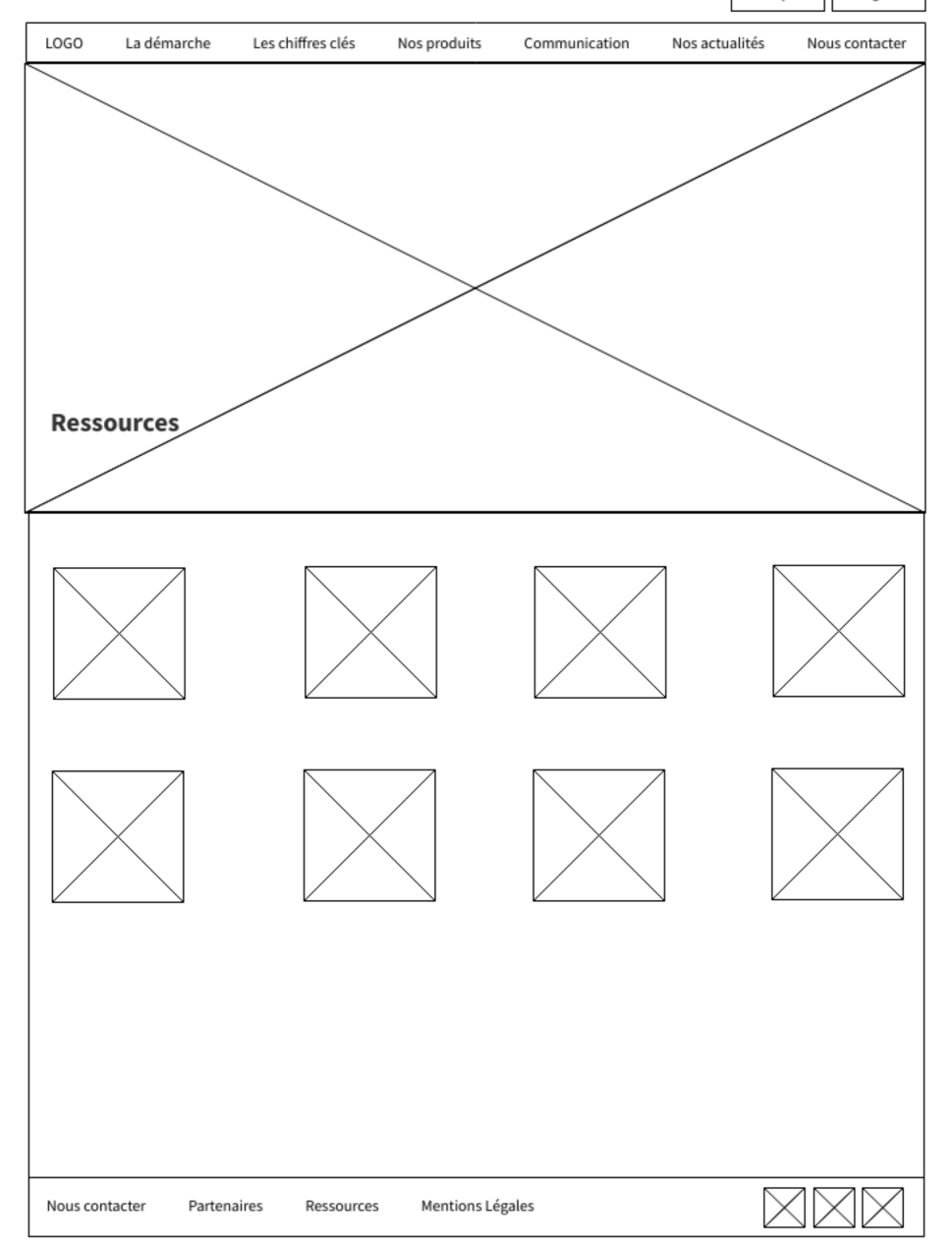
Français

Anglais



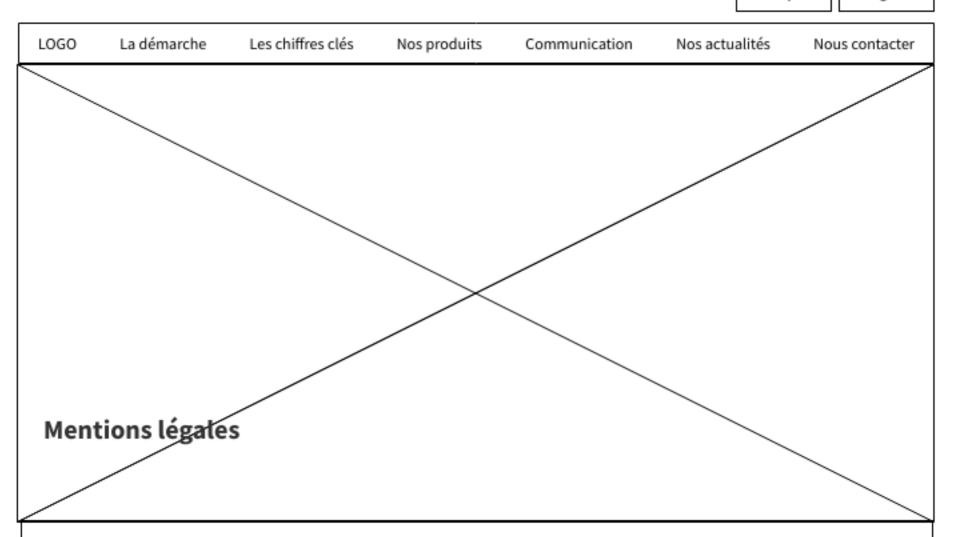


Anglais



Français

Anglais



Éditeur :

SAS Pommes Poires Communication MIN – 146 avenue des États-Unis Boîte nº 19 31200 Toulouse SIRET: 518 853 130 00020

Responsable de la publication : Sandrine GABORIEAU

Hébergeur : HAISOFT 7 rue Vieille Levée 45100 ORLEANS

Conception & réalisation:

Serviceplan France Maison de la Communication 38 quai Arloing 69009 Lyon

