

CHARTRE DU RÉSEAU MARINE

Un Réseau pour la conservation de la race bovine:



MARINE LANDAISE

Liste des partenaires



Présentation

Le Réseau Marine

Le Réseau Marine est constitué de membres agissant en faveur de la préservation de la race bovine MARINE LANDAISE. Chacun(e) des membres du réseau apporte un soutien sur des aspects qui peuvent être techniques, financiers ou scientifiques afin de permettre la conservation du patrimoine génétique et culturel que représente la race.

Les Membres fondateurs

Le Réseau s'est formé sous l'impulsion de plusieurs de ses membres partenaires. Le Conservatoire des Races d'Aquitaine (CRA) est copropriétaire de l'ensemble des individus de la race avec la Société pour l'Etude, la Protection et l'Aménagement de la Nature dans le Sud-Ouest (SEPANSO). Parmi les membres du réseau, le CRA se charge de l'organisation et de la communication du réseau. Ses actions œuvrent à la conservation des races domestiques d'élevage présentes en Aquitaine et aujourd'hui, en Nouvelle Aquitaine.

Au sein du réseau, c'est avant tout les personnes investies dans les actions de conservation qui sont au centre des décisions concernant la vache Marine Landaise. Ainsi les membres fondateurs sont listés dans le tableau suivant :

Composition du Réseau Marine. (ONF : Office National des Forêts ; SEPANSO : Société pour l'Étude, la Protection et l'Aménagement de la Nature dans le Sud-Ouest ; CRA : Conservatoire des Races d'Aquitaine ; UB : Université de Bordeaux ; BSA : Bordeaux Sciences Agro ; CRNA : Conseil Régional de la Nouvelle Aquitaine ; FDC40 : Fédération Départementale de Chasse (40) ; APT : AgroParisTech)

Nom et Prénoms	Structure	Rôle
Bottin François	ONF	Gestionnaire RNN Dunes et Marais d'Hourtin
Builles Stéphane	SEPANSO	Gestionnaire RNN Marais de Bruges
Callède Lucille	CRA	Chargée de mission CRA
Corcket Emmanuel	UB	Enseignant chercheur
Dartailh Flora	CRA	Chargée de mission CRA
Durand Guillaume /Jacob Hervé	BSA	Maître de conférences
Fallet-Ponchard Adrien	ONF	Gestionnaire RBD de Vire-Vieille, Vignotte et Batejin
Lanusse Denis	FDC40	Technicien de la Fédération De Chasse des Landes
Ribereau-Gayon Régis	CRA	Président du CRA
Rognon Xavier	APT	Enseignant chercheur
Sargos François	SEPANSO	Gestionnaire RNN Etang de Cousseau
Tourneur Paul	ONF	Chef de projet Biodiversité

Les objectifs

1. Conserver la race Marine Landaise en tant que race locale originaire des Landes de Gascogne.
2. Conserver la vache Marine Landaise en tant que race et en tant qu'outils de gestion écologique des milieux naturels des Landes de Gascogne.
3. Améliorer les connaissances sur l'utilisation des vaches Marines Landaises comme outils de gestion des milieux naturels et placer le réseau en tant que référence sur l'écopastoralisme
4. Participer au maintien de la variabilité génétique des bovins français en conservant la variabilité génétique et le potentiel adaptatif de la race locale Marine Landaise.
5. Développer l'intégration territoriale des vaches Marines Landaises en développant la communication, la sensibilisation et la valorisation locale.

Les valeurs

Ce sont des valeurs partagées qui unissent ce réseau d'acteurs d'origines diverses ; des valeurs en lien avec le respect du bien être animal, de l'environnement et de pratiques ancestrales.

1. Conserver un patrimoine domestique et génétique unique

La motivation première du réseau est de préserver et sécuriser le patrimoine domestique et génétique de la vache Marine Landaise dans son berceau d'origine. La race Marine Landaise est reconnue comme étant une race locale à petit effectif menacée d'abandon pour l'agriculture par le Ministère. Il y a un danger immédiat pour cette petite population et une grande nécessité d'agir pour la maintenir. De plus, les vaches Marines Landaises sont des animaux rustiques qui peuvent s'alimenter dans des milieux habituellement peu favorables à l'élevage bovin. La conservation de la race vise donc à maintenir cette caractéristique au sein de la population.

2. Valoriser cet héritage socio-culturel

Le lien entre les vaches Marines et la population humaine des Landes de Gascogne existe depuis plusieurs siècles et nos ancêtres avaient alors développé une pratique des plus singulières parmi celles que l'on retrouvait alors en France. Ces vaches étaient en liberté et étaient soit chassées pour leur chaire soit domestiquées pour la mise au travail en fonction des besoins ponctuels. Ces vaches ont donc pu évoluer librement sur le littoral Aquitain. Elles constituent ainsi une part intégrale de l'histoire des Landes de Gascogne qu'il est important de préserver.

3. Favoriser la biodiversité, l'environnement et le paysage

La mise en pâturage des vaches doit être réfléchi et localisée dans des milieux naturels où elle peut avoir un impact positif. Le but n'est pas de mettre les vaches dans des plaines de pâtures mais plutôt dans une mosaïque de milieux où elles vivaient auparavant. Dans les landes de Gascogne, on peut citer les marais, lagunes, bords d'étang, landes et prairies humides, boisements humides et forêts dunaires dans lesquelles elles peuvent vivre et s'alimenter. Dans tous ces milieux, l'utilisation des vaches Marines vise à recréer un lien entre les grands herbivores et leurs habitats.

La pratique d'élevage utilisée vise à avoir le moins d'impacts possibles sur l'environnement. La rusticité de la race permet de ne pas avoir recours à l'utilisation préventive de traitements vétérinaires ou de vermifuges pouvant affecter la décomposition des excréments. Cette démarche permet de ne pas laisser de rémanence de produits dans les milieux et de ne pas affecter la décomposition des excréments.

L'élevage des vaches se fait en respectant au mieux le milieu dans lequel elles vivent et donc de manière ultra-extensive. Cela permet de ne pas surexploiter le milieu et de préserver, voir favoriser sa biodiversité.

4. Mettre en avant l'adaptation de la race aux Landes de Gascogne

La race Marine Landaise s'est développée au fil des siècles dans une mosaïque de milieux particulière que l'on retrouve dans les Landes de Gascogne (*Forêts dunaires, Landes et prairies humides, marais, végétation du bord d'étang, Chênaies, etc.*). Cette évolution conjointe a permis aux vaches Marines de survivre et de prospérer en liberté dans cette région sans compter sur des compléments d'alimentation ou de soins. Ainsi la race Marine est parfaitement apte à vivre dans les milieux naturels des Landes de Gascogne. Pour cette raison, il est important d'utiliser cette caractéristique pour valoriser son utilisation et faire valoir l'utilité de sa conservation.

Les engagements

1. Utiliser l'écopastoralisme comme levier principal de conservation de la race

Un site accueillant des vaches Marines doit comporter des milieux naturels ou semi-naturels avec des enjeux de gestion de la végétation. Le site doit notamment avoir un gestionnaire référent qui sera capable de gérer la présence des animaux sur site et de leurs apporter tout le soin nécessaire. Le gestionnaire doit être joignable par le Conservatoire des Races d'Aquitaine et devra également signaler tout problème en lien avec les animaux. Le nombre de vache ne doit pas dépasser la capacité d'accueil du site et il revient au gestionnaire du site de surveiller l'évolution de la disponibilité en aliments dans le milieu.

2. Matériel et structure

Pour accueillir des vaches dans de bonnes conditions le site doit être équipé en conséquent d'un matériel adapté à la gestion écopastorale par des bovins : une végétation suffisante pour

alimenter le nombre d'animaux présents en période hivernale, un point d'eau naturel ou creusé, une clôture en fil de fer barbelé, un corral en bois, une cage de contention, un accès par les véhicules de transports, un abreuvoir et un râtelier pour botte de foin.

3. Les individus doivent rester dans un lieu proche de leur berceau d'origine

Afin de conserver le statut de race locale, 30 % des effectifs de la race doivent être recensés dans un seul département ou 70 % dans 3 départements limitrophes. De plus, dans le cadre de sa conservation une rotation active des animaux est nécessaire et induit une certaine proximité géographique. La conservation est privilégiée au sein des Landes de Gascogne situées sur le département des Landes et celui de la Gironde.

4. Les milieux d'accueil doivent être cohérents avec les milieux d'origine de la race

Afin de maintenir le caractère rustique de la race il est nécessaire d'élever les vaches dans des milieux semblables à ceux auxquels elles étaient confrontées par le passé et qui s'avèrent être relativement pauvres en nutriments en fonction de la saison. La rusticité d'un animal correspond principalement à sa capacité à utiliser les ressources à disposition dans le milieu afin de répondre à l'ensemble ou presque de ses besoins alimentaires. Cela comprend également la résistance d'un animal aux conditions climatiques et aux maladies présentes dans sa région.

5. Le traitement anti-parasitaire des animaux doit être curatif et non préventif.

Le traitement anti-parasitaire peut avoir des effets néfastes sur l'environnement où grandissent les vaches. L'effet le plus notable est la diminution de l'action des décomposeurs sur les excréments présentant une rémanence des produits utilisés. Si des traitements doivent être appliqués, il faut identifier l'individu en ayant besoin puis l'appliquer en fonction des recommandations du Conservatoire des Races d'Aquitaine.

6. Interdiction de croisement avec une autre race

La conservation génétique de la race nécessite de ne faire que le strict minimum de croisement avec d'autres races. Cela a été le cas lorsqu'il ne restait qu'une poignée d'individus mais ne présente plus aucun intérêt à présent. La génétique ainsi que les directives concernant la reproduction des animaux sont contrôlées par l'Organisme de sélection en gestion de la race Marine Landaise, qui est seul à pouvoir décider du déplacement des animaux entre sites pour les reproductions.

7. Bien-être animal

Bien que les animaux ne bénéficient pas de soins préventifs aux maladies et au parasitisme, les membres du réseau Marine ont à cœur d'éviter toute souffrance inutile aux vaches. Par conséquent les gestionnaires des sites s'engagent à fournir tout le soin nécessaire aux animaux ou toute l'aide nécessaire au Conservatoire des Races d'Aquitaine pour faciliter l'accès aux animaux.