

MAITRISE REPRODUCTION : objectifs du module repro.



ESPECE	activité	Objectifs principaux.	Exemples de Produits utilisés (en majuscule, quelques spécialités)
OVINS	Activité sexuelle saisonnière jours courts	<u>Femelle</u> :Synchronisation des chaleurs : gestion des fourrages, étalement des naissances, désaisonnement, regroupement des inséminations et des mises-bas, augmenter la productivité (objectif 3 en 2)... <u>Mâles</u> : augmenter la fertilité.	CHRONOGEST SYNCHROPART PMSG MELOVINE/REGULIN etc etc et conduite d'élevage (effet bouc, éclairage, alimentation, choix des races et des croisements...)
CAPRINS	Idem ovins	Idem ovins Eviter la pseudo-gestation.	Idem mais doses différentes de certains produits.
BOVINS	Non saisonnière	<u>Femelles</u> : Réduire l'IVV au maximum. Etalement des mises-bas en élevage laitier (production de lait constante). Regroupement des mises-bas en allaitant (période à risques). Augmenter la production laitière. Améliorer la génétique du troupeau (reproducteurs, transplantation...). <u>Mâles</u> : fertilité. Limiter les risques de contagion. Production de bœufs.	CRESTAR ESTRUMATE , PROSOLVIN... PRID WOMBYL, SERGOTONINE CHORULON RECEPTAL et conduite d'élevage (alimentation, vaccinations, suivis ovariens...)
EQUINS	saisonnière jours longs	Un poulain par an. Maîtrise sanitaire.	REGUMATE PROGEST PROSOLVIN et conduite d'élevage (stimulation lumière, vaccins, prévention etc etc)
FELINS	Plus ou moins saisonnier, ovulation provoquée	Gestion des pseudo-gestations. Pour les chats de race : génétique. Gestion des populations : stérilisations.	
CANINS	Non saisonnier, ovulation spontanée	Mono-oestriens donc ne pas « louter » une ovulation. Gestions : tumeurs mammaires, grossesses nerveuses, populations.	

PORCINS	Non saisonnier.	Conduite en bande : limiter les problèmes sanitaires sur les porcelets. Prolificité.	REGUMATE génétique, alimentation etc etc
LAPINS	Oestrus /di oestrus	Conduite en bande : lots de lapereaux du même âge.	
FURET	Saisonnier ovulation provoquée	Maîtrise hyperoestrogénisme.	SUPRALORIN