

## Calendrier de la reproduction de différentes espèces : une période à risque d'avril à juillet

espèces	stade	durée moyenne	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Caractéristiques moyenne de la reproduction
perdrix grise	ponte	1 - 2 jours / œuf													✓ 1ère ponte : 14 - 16 œufs ✓ remplacement : 10-13 œufs
	couvaison	23 - 24 jours													✓ dès le dernier œuf pondu ✓ poule incubatrice vulnérable
	éclosion														✓ synchrone
	jeunes	élevage : 6 à 8 semaines													✓ nidifuges ✓ vol vers 2-3 semaines
faisan commun	ponte	1 - 2 jours / œuf													✓ 9 - 12 œufs ✓ polygame
	couvaison	23 - 25 jours													✓ dès le dernier œuf pondu ✓ poule incubatrice vulnérable
	éclosion														✓ synchrone
	jeunes	élevage : 10 à 12 semaines													✓ nidifuges ✓ vol vers 2-3 semaines
alouette des champs	ponte	4 jours													✓ 3 - 5 œufs / ponte ✓ 2 - 3 pontes / saison
	couvaison	11 jours / œuf													✓ dès le 1er œuf pondu
	éclosion														✓ asynchrone
	jeunes	10 jours au nid 5 jours alimentés par les parents													✓ nidicoles ✓ autonomie à l'âge de 20 jours
lièvre d'Europe	naissance et élevage des jeunes	gestation : 41 jours allaitement : 4 / 5 semaines (avec consommation progressive d'herbe dès l'âge d'une semaine)													✓ jeunes avec thermorégulation et activité immédiate ("nidifuges") ✓ à la surface du sol