

## Plateforme promotion de la nature (www.biodivers.ch): Tableau récapitulatif des hauteurs de coupe pour la faune

La hauteur de coupe est généralement dépendante des espèces cibles (voir article sur les papillons diurnes). Voir aussi date de fauche et faune, détails dans Walter et al. 2007.

Une coupe échelonnée est généralement recommandée (Schmid et al. 2007), varier les dates d'exploitation aussi au fil des ans.

Groupe d'espèces	Hauteur de coupe minimale	Moment de la journée adéquat	Période adéquate	Période critique	Autres remarques	Sources
Flore	Dès 7 cm					Dullau et al. 2012
Faune / insectes en général	10-12 cm			Coupe précoce mai/début juin		Schiess-Bühler 2011, Diacon et al. 2011
Oiseaux nichant au sol	14 cm		Date de coupe tardive, été		De l'intérieur vers l'extérieur	Graf et al. 2016, Humbert 2010, Schiess-Bühler 2011
Reptiles	10-15 cm	Début et fin de journée (avant 7h / après 18h)			Faucher lentement	biodivers.ch, Schiess-Bühler 2011
Amphibiens	10-12 cm					Pro Natura
Orthoptères	10 cm				Pertes surtout lors du chargement	biodivers.ch, Schiess-Bühler 2011
Papillons diurnes	10 cm		Printemps/automne	Eté		biodivers.ch, Feber & Jost in Humbert 2010
Papillons diurnes, chenilles			Eté	Coupe précoce mai-/début juin	Faucher lentement, pertes surtout lors du chargement, pas d'ensilage	Walter et al. 2007, Schiess-Bühler 2011
Espèces mobiles		Toute la journée dès 9-10h				Humbert 2010
Abeilles mellifères		En début / fin de journée (avant 7h / après 18h)				Schiess-Bühler 2011
Punaises, araignées, coléoptères			Printemps / automne	Eté et début d'été	Critique en automne pour les araignées à toile géométrique, bandes et ourlets herbeux	Humbert 2010, Schiess-Bühler 2011
Micromammifères, faons, lièvres bruns					Installer des réflecteurs, recherche par drones	Schiess-Bühler 2011