

事業成果の蜂群配置調整等への活用

3

①地域の優良蜜源等の選定

地域によって活用・重視されている蜜源植物は異なることから、蜂群配置調整の際に指標とすべき蜜源植物種を地域単位で選定する必要がある。

特に重要！



1) 聞き取り・文献調査、地域での話し合いの実施

2) 地域で調整の指標とする蜜源植物のリストアップ

3) 選定した蜜源植物の開花時期の整理

4) 特に精緻な配置調整が必要なエリアを選定

→追加の現地調査等を検討

表1 対象種の開花期

蜜源植物	4月			5月			6月			7月		
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下
ニセアカシア			1	2	3							
トチノキ			1	2	3							
ミズキ			1	2	3							
リンゴ				1	2	3						
イタチハギ				1	2	3						
クリ							1	2	3			
ケンポナシ							1	2	3			
ウルシ										1	2	3
シナノキ										1	2	3

開花期
1 1か月を上、中、下旬の3期に分け、開花状態を3つのグレードで示す。
2 最盛期（一番濃い色で示している）。
3 白典：蜂からみた花の世界、佐々木正巳著、海遊舎、2010年

