Chers Amis Orchidophiles bonjour,

La SFO PCV travaille depuis quatre ans sur d’énigmatiques populations fucifloroïdes à floraison tardive (mi-juin) localisées sur l’Estuaire de la Gironde. Rangées par défaut sous *O. fuciflora* subsp. *fuciflora*, cette identification pose cependant problème.

Plusieurs critères d’identification, mais surtout le critère maculaire ont effectivement montré la grande proximité entre les populations de l’Estuaire avec *O. fuciflora* subsp. *fuciflora* sans que pour autant les deux puissent être assimilés l’un à l’autre rien qu’à la vue du seul critère phénologique et de certains critères biométriques. L’Ophrys de l’Estuaire entre en floraison alors que *O. apifera* est sur le déclin, en total décalage avec les O. fuciflora s.s. les plus proches (Deux-Sèvres) qui fleurissent début mai.

Le document joint montre le caractère hautement discriminant de l’outil spectral maculaire que nous avons mis au point pour cette étude. Simple d’utilisation il jette un éclairage nouveau et inédit sur les complexes populations fucifloroïdes en particulier du quart sud-est de la France. Transcendant le traditionnel postulat de base labelle unilobé/labelle trilobé il crée des séparations très nettes et parfois tout à fait inattendues à l’intérieur de la nébuleuse fucifloroïde.

L’étude que nous menons s’est donc avérée dépasser largement le cadre local et nous aimerions appliquer l’outil de discrimination, à toutes les populations fucifloroïdes aujourd’hui identifiées ou encore énigmatiques.

La SFO PCV aimerait donc récolter des échantillonnages photographiques en faisant appel à toutes les bonnes volontés de la communauté orchidophile de façon à vérifier d’une part le haut pouvoir discriminant de l’outil spectral et d’autre part à contribuer avec les autres outils déjà existants, à apporter une clarification au sein des complexes populations fucifloroïdes.

Chacun trouvera dans le **document joint** le protocole pour la réalisation des échantillonnages photographiques qui ne requièrent aucune compétence particulière en matière de photographie.

En espérant que vous serez nombreux à saisir l’intérêt que peut présenter une telle étude, je vous serais reconnaissant de me communiquer dès à présent votre accord de principe pour y participer et me signaler les populations de fucifloridae pour lesquelles vous vous engageriez à réaliser un échantillonnage photographique, de façon à pouvoir planifier la répartition des tâches.

Pour la SFO PCV

Jean-Pierre Ring

Coordonnateur COB.