

Culte du dimanche 29 janvier 2017 – avec le baptême de Timéo Picci

Texte de référence : Psaume 103 ; 1-8 et Matthieu 3 ; 13-17

C'est la plume qui fait l'oiseau.

Je tiens une plus dans la main. Timéo va grandir avec tout l'amour de ses parents, de ses proches. Il révélera de belles qualités, il fera son chemin et un jour il volera de ses propres ailes dit-on. Mais avant cela que de bons moments en espérance pour vous Nicole et Jean-Paul.

C'est une plume, elle a été trouvée par notre fils David sur le Plateau. Avez-vous une idée à quelle espèce elle appartient ? (La buse variable) => *je présente quelques plumes que l'on peut trouver dans la région et j'invite les gens à découvrir. Sur feuille A3. D'un côté il y a la plume et de l'autre l'oiseau : Pie bavarde, gaie des chênes, milan royal, faucon crécerelle, merle noir.*

Remarquez que chaque espèce d'oiseau a une longueur et une forme de plume qui lui est spécifique

- Les plumes sont soumises à des contraintes élevées : elles doivent être légères mais résistantes, stables mais souples. L'étendard de la plume doit se fermer de façon imperméable à l'air et se réparer facilement. La plume satisfait ces exigences grâce à un mécanisme de fermeture sophistiqué, qui ne s'observe qu'au microscope.
- Elles protègent la peau des blessures quand les oiseaux se fauillent dans une végétation dense ou heurtent des branches. Elle protège aussi du soleil et de l'humidité. Comme le plumage constitue une excellente protection, les oiseaux ont la peau extrêmement fine, voir transparente chez la majorité des espèces.
- Lorsque ce profil spécifique de l'aile d'oiseau fut découvert, l'humanité franchit un pas en direction de son rêve de voler. Léonard de Vinci (1452-1519) fut le premier à élaborer les plans d'une machine volante inspirée d'une aile d'oiseau. Mais c'est le pionnier de l'aviation, Otto Lilienthal (1848-1896), qui comprit en premier les principes du vol des oiseaux et sut les mettre en pratique.
- Le duvet assure une isolation thermique et donc une température corporelle constante. Le manchot empereur fournit la preuve : non seulement il survit à des températures de -40 à -60 degrés, mais il se reproduit même dans l'hiver antarctique.

- Les oiseaux évitent aussi les déperditions de chaleur par des comportements spécifiques. Plus la température extérieure est basse, plus l'oiseau gonfle ses plumes pour former une boule. Il augmente ainsi le volume de la couche d'air situé entre la peau et les plumes de contour. Certaines espèces, comme le troglodyte, le grimpereau des jardins et le roitelet huppé, sont connues pour dormir en communauté. En hiver, le grimpereau des jardins passe la nuit en groupe de 15 à 20 individus serrés les uns contre les autres. La déperdition d'énergie est ainsi réduite jusqu'à 80%, la surface du corps exposée au froid de chaque individu étant bien plus petite que lorsqu'il est isolé.

- Au cours de l'évolution, le duvet de l'eider a développé un pouvoir isolant qu'aucune matière high-tech ne parvient à égaler. Durant la construction du nid, les plumes de duvet se détachent de la poitrine et du ventre de la femelle, qui les dépose en une couche épaisse et isolante au creux du nid. D'une légèreté extrême les plumules s'accrochent et résistent même aux vents arctiques. Si la cane quitte le nid pour se nourrir, elle couvre ses œufs d'un duvet.

- Chez certains oiseaux, des plumes spécialement conçues servent à des fonctions spécifiques, comme se déplacer, nager, produire des sons, transporter de l'eau, entendre et amortir le bruit en vol. Les oiseaux aquatiques flottent sur l'eau parce que leur plumage renferme beaucoup d'air. Quand les oiseaux d'eau plongent, la forte poussée verticale due au plumage rempli d'air s'avère toutefois peu pratique. C'est pourquoi, avant de plonger, ils plaquent leurs plumes le long du corps de façon à réduire la couche d'air. Le grand cormoran va même plus loin en laissant les rémiges et la partie extérieure des plumes du corps se mouiller. Seule une fine couche d'air subsiste à l'intérieur du plumage pour le protéger du froid.

- Un rapace nocturne doit voler en silence pour pouvoir percevoir les bruits presque inaudibles et ne pas fuir sa proie par le brunissement de ses ailes. C'est pourquoi les rapaces nocturnes ont développé un plumage très moelleux. Les plumes ont une surface ouatinée ou veloutée, due au prolongement capillaire des barbules distales.

- (La coloration du bec-croisé des sapins résulte de pigments issus de son alimentation presque exclusive, les graines d'épicéa. Quand les mâles mangent des graines de cônes frais, leur plumage devient rouge, quand ils mangent des graines de cônes anciens ils deviennent jaunes. La couleur des plumes ne provient de l'extérieur que chez quelques rares espèces.)

- Vous avez remarqué, pas une espèce d'oiseau n'a les mêmes plumes, en fonction du type de vol, d'alimentation et de style de vie, la forme, l'épaisseur et la grandeur seront différentes. Chaque plume est adaptée à une fonction spécifique.
- La plume, les oiseaux, le ciel nous renvoient à cette phrase qui attire notre attention: Les cieux s'ouvrirent et Jésus vit l'Esprit de Dieu descendre sur lui comme une colombe. Et voici qu'une voix disait : Celui-ci est mon fils bien-aimé en qui j'ai mis toute mon affection » (Matthieu 3 ; 13-17). L'expression bien aimée vient de l'Ancien Testament et est synonyme d'unique. On veut souligner ici la relation privilégiée de chaque croyant avec Dieu.
- Ainsi, ce matin le baptême de Timéo est un magnifique événement parce qu'il nous rappelle aussi qu'à l'image de la plume d'oiseau le lien que Dieu veut établir avec chacun d'entre nous est unique. Jésus ne cessera de démontrer que Dieu s'adapte à chacun d'entre nous et qu'il a donc une parole unique pour toi, pour vous, pour nous. Non pas une parole parmi d'autres, non pas une parole comme les autres, mais une parole unique parce qu'elle est spécialement pour toi, spécialement de la part de Dieu dans ta vie où tu en es maintenant.
- Oui, le baptême de Timéo est particulièrement bienvenu parce qu'il nous rappelle que Dieu nous offre un lien unique avec lui. Ainsi, nous pouvons nous adresser à lui avec grand M pour lui dire merci, ou avec un grand A pour l'appeler à l'aide, un grand R pour remettre et confier.
- Alors prenez tout ce que vous pouvez prendre de ce moment : le baptême de Timéo, une prière, un moment de silence, une parole, le son de l'orgue ; prenez tout ce qui ravivera et fortifiera ce lien unique
- Oui, prenez, oui prenez tous ce que vous pouvez prendre pour que votre vole soit plus léger, plus doux et plus paisible. Ca en vaut la peine pour toi, pour vous et pour chacun d'entre nous. Amen











Forum ASCPF © DEMETZ Damien, tous droits réservés







©Tifaeris

