

- Bruit : Grain : Parasites : Il augmente lorsqu'on augmente la sensibilité iso. Pixels colorés qui apparaissent comme parasites et donne un aspect granuleux - soignée à l'image.
- Profondeur de champ : Varie en fonction de l'ouverture : Zone de netteté plus ou moins grande avant et après le sujet sur lequel on a fait la mise au point. Plus elle est faible, plus il y aura de flou.  
ouverture grande = petite profondeur de champ.
- Floutage : Flou de mouvement ; Flou d'arrière-plan : Action volontaire de flouter un arrière plan ou un sujet. On utilise la profondeur de champ ou un temps de pose plus long.  $\Delta \neq$  flou de bougé.
- RAW : Format de fichier qui stocke toutes les données d'une image sans la compresser (le JPEG est compressé). Une sorte de Négatif (d'argentique) numérique.  
Extension: .crw ou .cr2 (Canon); .arw (Sony); .nef (Nikon)
- Pixel : Picture Element : Unité de base qui permet de mesurer la définition d'une image numérique.  
= Élément d'image. Les pixels composent l'image numérique.