

De paddentrek is voor padden maar ook voor kikkers en salamanders een gevaarlijk avontuur. In het vroege voorjaar zoeken ze het water op waar ze zijn verwekt, zo ook in en om Park Leeuwenbergh. Helaas vormen straten een risicovolle hindernis. Dat geldt ook voor de Elzenlaan met veel verkeer van gehaaste sporters. Daar is wat op gevonden: de inzet van ‘paddenrapers’. In Den Haag wordt de paddentrek gecoördineerd door de paddenwerkgroep van de Dierenbescherming; in Park Leeuwenbergh is Paul Daeleman vanaf het eerste uur de bevlogen coördinator.

Na een lange winterslaap verlaten padden en kikkers bij gunstig weer de tuinen en het bos van de tuinvereniging en verschijnen langs de kant van de weg. Onder leiding van Paul worden deze vriendelijke amfibieën door in gele hesjes gehulde vrijwilligers overgezet naar de sloot. Met zaklantaarns worden ze opgespoord.



Het afgelopen jaar was voor alle vrijwilligers teleurstellend. De padden en kikkers lieten het afweten. Lag het aan de temperatuur? Was er een andere oorzaak, het blijft voorlopig gissen. Behalve de temperatuur spelen ook andere factoren een rol zoals wind en regen. Regelmatig worden we door Paul gedurende de paddentrek op de hoogte gehouden van de dagelijkse resultaten.

Zaterdag 9 oktober werd tien jaar paddentrek gevierd met een rondleiding in het “paddenbos” en een glaasje bij de tennisvereniging. Hieronder de resultaten van tien jaar (2012 – 2021) actieve inzet door de vrijwilligers die bij het inzetten van de schemering in weer en wind de wacht liepen.

Met dank namens alle overgezette en geredde padden, kikkers en salamanders.

<b>Paddentrek Park Leeuwenbergh (PL)</b>				
<b>2012-2021</b>				
	<b>Levend</b>	<b>Dood</b>	<b>% dood</b>	<b>Totaal</b>
<b>PADDEN</b>	4.547 (4.660)	428 (440)	8,6 %	4.975 (5.100)
<b>KIKKERS</b>	568 (577)	[2014-2021] 32 (33)	[2014-2021] 7 %	600* (610)*
<b>SALAMANDERS</b>	80 (85)	[2014-2021] 5	[2014-2021] 5,8 % (5,6 %)	85 * (90)*

- Tussen ronde haakjes, incl. dieren geteld door wijkbewoners PL.
  - In 2012-2013 werden dode kikkers en salamanders nog niet geteld.
- Gegevens: Paul Daeleman